COBETCKOE DOTO A SUPPLAN COOSA WYPHAJICTOB CCCP 1971





COBETCKOE ФОТО

ЖУРНАЛ СОЮЗА ЖУРНАЛИСТОВ СССР. 4. 1971. ОСНОВАН В АПРЕЛЕ 1926 г. ИЗДАТЕЛЬСТВО «ПЛАНЕТА»

ЛЕНИНСКОЙ ДОРОГОЙ К КОММУНИЗМУ

Прошло пять лет со времени XXIII съезда КПСС. За эти годы Коммунистическая партия, весь советский народ проделали огромную работу по претворению в жизнь намеченных планов и решений, добились новых побед в коммунистическом строительстве, в укреплении могущества нашей Родины.

И вот снова в Москве собрались представители нашей партии, делегаты XXIV съезда КПСС. Вместе с ними приняли участие в работе форума советских коммунистов 101 делегация коммунистических, национально-демократических и левых социалистических партий из 90 стран мира. XXIV съезд КПСС приковал внимание всего мира, нашел горячий отклик в сердцах прогрессивного человечества.

В Отчетном докладе Центрального Комитета КПСС, с которым выступил Генеральный секретарь ЦК КПСС товарищ Л. И. Брежнев, были подведены итоги успешного созидательного труда советского народа за прошедшее пятилетие, намечена грандиозная программа развития и совершенствования зконо-

мики, создания условий для дальнейшего улучшения жизни народа.

Доклад Председателя Совета Министров СССР товарища А. Н. Косыгина «Директивы XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы» определил пути дальнейшего развития зкономической политики партии, задачи коммунистического строительства в новой пятилетке.

«Обеспечивая задел для будущего роста нашей экономики, — сказал в докладе товарищ Л. И. Брежнев, — осуществляя техническое перевооружение производства, вкладывая огромные средства в науку и образование, мы вместе с тем должны сосредоточивать все больше сил и средств на решении задач, связанных с повышением благосостояния советских людей...

...Главная задача пятилетки состоит в том, чтобы обеспечить значительный подъем материального и культурного уровня жизни народа на основе высоких темпов развития социалистического производства.

повышения его эффективности, научно-технического прогресса и ускорения роста производительности труда».

Перед советскими людьми, как было отмечено в докладе товарища Л. И. Брежнева, стоит «...задача исторической важности: органически соединить достижения научно-технической революции с преимуществами социалистической системы хозяйства, шире развить свои, присущие социализму, формы соединения науки с производством».

В Отчетном докладе съезду с большой силой и убедительностью были сформулированы задачи партии в формировании нового человека, строителя коммунизма, в воспитании советских людей в духе нового,

коммунистического отношения к труду.

Глубокий анализ международного положения Советского Союза, внешнеполитической деятельности КПСС еще раз продемонстрировал всему миру твердость и последовательность, с которыми наша партия осуществляет ленинские принципы в международной политике. Советский Союз был и остается оплотом мира во всем мире, выступает за дальнейшее развитие дружбы и сотрудничества социалистических стран.

«Сознавая свой интернациональный долг, — сказал в докладе товарищ Л. И. Брежнев, — Коммунистическая партия Советского Союза будет и впредь проводить такую линию в международных делах, которая способствует дальнейшей активизации всемирной антиимпериалистической борьбы, укреплению боевого

единства всех ее участников».

Исторические решения XXIV съезда КПСС станут боевой программой действий. Она будет осуществляться по всем фронтам идеологии, международной политики, зкономики, культуры, осуществляться силами партии и народа, которые уже не раз демонстрировали всему миру свое единство и сплоченность в борьбе за коммунизм.

В одном ряду с теми, кто будет претворять в жизнь решения съезда, находятся работники идеологии, культуры. Глубоко и всесторонне рассказать о том, как реализуется «планов громадье», как формируется человек коммунистического общества — почетный долг писателей, кинематографистов, художников,

журналистов, фотомастеров.

Читатели газет и журналов, посетители фотовыставок ждут от мастеров советской фотографии новых талантливых произведений, документальных свидетельств нашей великой зпохи. Высокая тема должна быть решена средствами фотожурналистики и фотоискусства на самом высоком идейно-художественном уровне.



звездный сын земли советской



К ДЕСЯТИЛЕТИЮ ПЕРВОГО ПОЛЕТА ЧЕЛОВЕКА В КОСМИЧЕСКОЕ ПРОСТРАНСТВО

«Юра — олицетворение вечной молодости русского народа... В нем счастливо сочетаются природное мужество, аналитический ум, исключительное трудолюбие...»

с. п. королев

Из «Гагаринского альбома» фотолюбителя В. ШИТОВА

СТРАНИЦЫ «ГАГАРИНСКОГО АЛЬБОМА»

В. ШИТОВ, кандидат технических наук, лауреат Государственной премии СССР

Такие люди рождаются редко. Одаренный от природы ясным, пытливым умом, мягкой, чистой душой, Юрий Алексеевич Гагарин был в то же время очень волевым, мужественным человеком, для которого не существовало слова «невозможно». Трудно себе представить более подходящего кандидата для осуществления первого шага человечества в космос.

Нелегок был этот шаг, но он его совершил.

Еще труднее было выдержать семь лет триумфальной славы, сохранить себя таким же скромным, деликатным, добрым и простым человеком. Он совершил и этот второй подвиг.

После полета в космос его жизнь была тесно связана с Военно-воздушной инженерной академией имени Н. Е. Жуковского. Юрий Алексеевич учился увлеченно; тщательно, даже красиво вел конспекты, внимательно слушал советы преподавателей, в срок выполнял лабораторные работы.

Важные поручения и обязанности часто отрывали его от занятий. Иногда он вынужден был уходить с середины лекции. Но на следующее занятие неизменно приходил подготовленным. Было просто непостижимо, когда он все успевал. Ему помогало умение трудиться самоотверженно, постоянно и упорно. Да и требовательность преподавателей не допускала никаких послаблений в учебе.

Юрий Гагарин даже в самые напряженные часы работы находил время для доброй шутки, и глаза его становились по-мальчишески озорными.

В период наибольшего напряжения сил, в дни завершения дипломной



работы, он оставался таким же, как всегда. Приезжал в академию рано. Просматривал «Правду», отвечал на многочисленные телефонные звонки, выполняя свои депутатские обязанности, и углублялся в работу. Иногда отвлекался, чтобы обменяться мнениями о последних событиях в мире, живо интересовался новыми работами в области освоения космоса.

Помню, я сказал ему, что в научномемориальном музее Н. Е. Жуковского состоится вручение премий имени Жуковского группе ученых.

- А нельзя ли поехать туда? заинтересовался Юрий Алексеевич. Я ответил, что, конечно, можно.
- Пустят? без тени рисовки спросил он и тут же добавил: Тогда поехали.

На следующий день, в назначенное время, мы отправились в музей. Для всех собравшихся приезд Гагарина был приятной неожиданностью. Его настойчиво приглашали в президиум, однако Юрий Алексеевич так искренне просил, чтобы его оставили в зале, что с ним согласились. Он сказал, что не имеет права сидеть в президиуме среди известных ученых, если сам еще не завершил инженерного образования. Гагарин внимательно прослушал все научные доклады, предшествовавшие вручению премий, а на следующий день, поделившись своими мыслями об этом вечере, снова углубился в работу. И долго в январской морозной ночи светилось его окно.

...Юрий Алексеевич был страстным фотолюбителем и охотно говорил о фотографии. Снимал различными фотоаппаратами, знал многие типы камер. Когда видел новую камеру, с большим вниманием знакомился

с ней, расспрашивал о ее достоин ствах.

Мне посчастливилось сделать нема ло снимков Юрия Алексеевича в время занятий в академии. Это бы ли нелегкие съемки. В условия: плохой освещенности, боясь поме шать занятиям, с невеликим своим опытом репортажной съемки я ча сто получал фотографии, далекие от совершенства. Но свой «Гагаринский альбом» я бережно храню капамять о встречах с замечательным человеком.

Пожалуй, самый дорогой для меня снимок — портрет Гагарина, сделанный 15 февраля 1968 года. В этот день Юрий Алексеевич читал свой доклад по дипломной работе. Я его непрерывно снимал. Закончив доклад, он улыбнулся и сказал: «Вот и все». В этот момент я нажал на спуск затвора. Этот портрет, по мнению его близких друзей и хороших знакомых, показывает Гагарина таким, каким он остался в их памяти.

17 февраля Юрий Гагарин блестяще защитил диплом. Во время защиты я истратил почти всю свою пленку. Желая меня выручить, Юрий Алексеевич предложил мне свой аппарат «Киев-10», в котором была уже наполовину отснятая им высокочувствительная пленка. Я доснял ее в Доме офицеров, на торжественном вечере, посвященном 50-летию Советской Армии. Так у меня оказалась пленка, часть которой отснята Гагариным в домашнем кругу, а часть— мною. Среди снимков Юрия Алексеевича — портрет его жены Валентины (CM. Ивановны «Выставочный стенд» — ред.).

О Юрии Алексеевиче Гагарине можно говорить много и увлеченно. В памяти каждого, кому посчастливилось встречаться с ним, он оставил неизгладимый след.









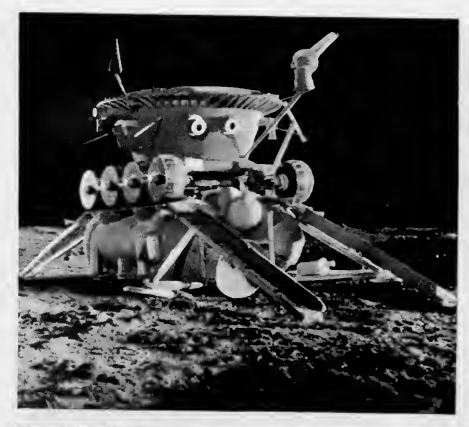








Юрий Гагарин
в Военно-воздушной
инженерной
академии
им. Н. Е. Жуковского
Фото В. ШИТОВА
Снимки
публикуются
впервые







ЗЕМНЫЕ ТЫЛЫ ЛУНОХОДА

Г. ОСТРОУМОВ, спец. корр. «Известий»

Журналисты опоздали на первый сеанс связи Центра управления с луноходом, который был уже на Луне. Подвела погода, вместо самолета пришлось садиться в поезд.

Когда мы оказались в Центре, там еще чувствовались отголоски мощного эмо-

ционального взрыва, который захватил всех, кто оказался здесь в первые часы путешествия машины по Луне. Оба экипажа лунохода выглядели усталыми, котя вел машину один из них, второй только наблюдал за управлением. Были взволнованы и утомлены все. И от радости, что луноход уже начал движение, и от

опасения, что малейшая неточность в управлении вдруг погубит дело, так прекрасно начатое в четырехстах тысячах километров от Земли.

Нас предупредили: на пункте управления во время сеанса не шуметь, вопросов не задавать.



— Сами увидите, как там все напряжены...

Я даже был отчасти рад, что оставил фотоаппарат в гостинице. Куда уж с ним, если и разговаривать — значит мешать... Начался сеанс, и небольшой зал, где сидят экипажи, погрузился в полутьму. Но ничего такого особенного, что говорило бы о чрезмерном напряжении, не было заметно. Командир экипажа выслушивал доклады телеметристов, мнения водителя, бортмеханика; громко произносил слова команды...

Если не знать, что речь идет о луноходе, можно было подумать, что сидишь на ко-

мандном пункте аэропорта, принимающего и отправляющего самолеты. Нет лишних слов, но нет и лихорадки, словно все отработано годами...

Потом кто-то из экипажа сказал:

— Да, уже не то, что в первый раз... По-привыкли...

Прошел еще сеанс, и, кажется, не осталось следа от первых волнений. Машина вела себя отлично. Местность, где она двигалась, оказалась не такой сложной, как наземный испытательный лунодром, система управления показала себя надежной и точной.

Фото Г. ОСТРОУМОВА и Г. НАДЕЖДИНА («Известия»)

Автоматическая стаиция «Луна-17» (модель)

Экипаж луиоходв, ведущий управление аппаратом с Земли

Луиодром, где проводились испытания лунохода





Фото Г. ОСТРОУМОВА и Г. НАДЕЖДИНА («Известия»)

«Ниагара» информации

Панорама лунной поверхности, переданная на Землю луноходом

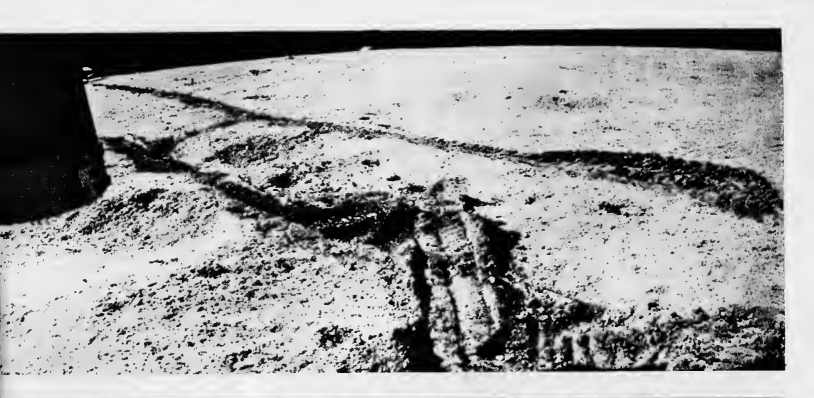
В одном из залов космического вычислительного центра Еще несколько часов потрудились зкипажи за своими пультами, и в зале, откуда летят команды на Луну, воцарился тот ритм поведения людей, который свойствен знакомой и размеренной работе. Мысль о фотоаппарате не представлялась уже кощунственной. Напротив. Было ясно, что грешно не захватить с собой камеру в Центр управления.

Когда это намерение окрепло, пришла пора оценить обстановку не в психологическом, а фотографическом плане: освещенность, точки съемки. И в том, и в другом смысле дело оказалось непростым. Работа с телевизионными экранами не требовала такого яркого освещения, какое хочется фотографу. Пульты экипажа стояли так, что «главную» тройку — командира, водителя и бортинженера никак не удавалось вобрать в один кадр...

Экипажи и молодые инженеры первыми помогли мне, когда я осторожно намекнул, что мол хорошо бы поснимать, да вот есть помежи. Незадолго до сеанса связи несколько добровольцев раздобыли осветительные приборы из лаборатории, где проверяют качество телевизионной картинки с Луны. Потом очистили от какихто таблиц стол и водрузили на нем стул, чтобы, стоя на нем, я мог бы сверху захватить на один кадр командира, водителя и бортинженера на их рабочих позициях...

Так появились мои снимки из Центра управления луноходом.











ТАГАНРОГ: ТРУДОВЫЕ БУДНИ

А. ЛОБОВ, фотокорреспондент АПН



По заданию АПН фотокорреспондент агентства Александр Лобов долгое время работал над обширным фотографическим рассказом об обычном, «среднем» советском городе. Задача показать на примере Таганрога черты наиболее типичные для нашего советского образа жизни — сама по себе достаточно сложна и масштабна. Решать ее, вероятно, можно по-разному. Репортаж А. Лобова тепло встречен коллегами, он широко публикуется многими журналами, издающимися ДПН.

Соображения самого автора о трудностях и проблемах, возникающих в процессе съемок, нам кажется, могут представить интерес. По нашей просьбе молодой журналист рассказывает о своем первом опыте работы над подобной темой.

Фото Александра ЛОВОВА

Сталь идет

Металлургическии завод Рабочий мартеновского цеха Виктор Мишин Обычный советский город... Нужно было познакомить зарубежного читателя с его буднями, заботами, досугом и трудом его жителей; предстояло сделать очерки о людях, партийных руководителях и рядовых коммунистах, показать жизнь целых коллективов. После непродолжительных дебатов был выбран Таганрог.

Подобная работа над большой социальной темой — в моей практике первая. Мысли, сомнения, вопросы, возникшие в ходе работы, не успели еще устояться, сложиться в какую-то систему. Отсюда — вероятная

Окончание см. на стр. 28-29





ЧАПАЕВКА ВЧЕРА И СЕГОДНЯ

В архиве Михаила Озерского сохранился номер журнала «На стройке МТС и совхозов» за 1936 год, где был опубликован его фотоочерк о колхозном селе Чапаевка Черкасской области. Поводом для его командировки в Чапаевку послужило значительное для того времени событие: открывался отличный стадион, построенный силами сельской молодежи. Шесть журнальных разворотов занял фоторассказ о новом селе, о его людях, об их делах.

Тридцать четыре года минуло с той поры. Пожелтели страницы журнала, где был напечатан очерк о Чапаевке...

Мне захотелось побывать там, рассказать о сегодняшней жизни колхозного села, о





том, как сложились судьбы людей, запечатленных на фотографиях Михаила

Озерского.

И вот я в Чапаевке. В годы Великой Отечественной войны деревня разделила горькую участь тысяч наших сел и деревень, оккупированных фашистами. Сожженная дотла, Чапаевка начинала свою послевоенную жизнь на пустом, разоренном месте, рабочих рук не хватало — более четырехсот жителей села погибло в боях за Родину, многие были замучены и расстреляны гитлеровцами. На обелиске Славы, в центре села, навечно выбиты их имена.

Некоторые из людей, сфотографированных Михаилом Озерским, и сегодня живут в Фото И. ОЗЕРСКОГО На колхозном поле Председатель колхоза Петр Артемович Заика

Фото М. ОЗЕРСКОГО

На колхозном стадионе. 1936 г. Чапаевке. Евдокия Мозговая и Варвара Сотник работают сейчас учительницами в сельской школе. Даша Бабыкина... Впрочем, о ней, о ее судьбе особый рассказ. Это она, молодая, нарядная, веселая, вы-

деляется на переднем плане старой груп-

повой фотографии.

Сейчас ей, работнице молочно-товарной фермы, за пятьдесят. Застенчивая улыбка, доброе лицо, ласковые и внимательные глаза.

Нелегкая судьба досталась Дарье Васильевне Бабыкиной, в годы фашистской оккупации, принимавшей участие в партизанском движении. Ее отца — партизана — Окончание см. на стр. 27

ФОТОГРАФИЧЕСКАЯ КРАСОТА И ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ОБРАЗНОСТЬ

А. АЛЕКСАНДРОВ

Настанет, наверное, время, когда, присмотревшись внимательно к тому или иному снимку, мы сможем с уверенностью сказать: зтот автор из фотоклуба такого-то... То есть клуб будет иметь свое творческое лицо, свою художественную программу и из клуба превратится в школу (я имсю в виду школу не в учебном, а в творческом значении). Снимки фотолюбителей из такого клуба будут очень разны, индивидуальны, но будст что-то общее в самой основе фотографического видения мира их авторами. Это общее проступит то ли в стилистических особенностях изображения, то ли в понимании самой природы фотографии и ее назначения. Может быть, какойлибо клуб станет зачинателем совершенно нового направления в фотоискусстве...

Таким представляется будущее наших лучших клубов. Ну а сегодня? Неужели они все на одно лицо, неужели их роль ограничивается организационной и технической помощью любителям, и в творческом отношении те берут от клуба каждый что может в меру своих способностей? Нет, пожалуй. Мне представляется, что большинство наших фотоклубов находится сейчас где-то на полпути от злсментарных истоков к идеалу, который я попытался обрисовать выше. У лучших из них уже намечается свое лицо. Но это лицо пока еще отражает не столько творческие принципы, сколько общий уровень фотографической культуры. Ступень развития, которую они сейчас проходят, представляется совершенно закономерной: без высокого качества изображения, без совершенной техники клуб никогда не станет художественной школой, творческим организмом. Здесь, как в изобразительном искусстве: художник не овладевший рисунком и техникой живописи, не развивший в себе чувство красоты — в любых ее стилистических проявлениях, — не стать выразителем какого-либо определенного художественного направления.

Всматриваясь в снимки любителей, объединившихся в клубе «Новатор», приходишь к выводу, что по части фотографической культуры они преуспели, может быть, более чем кто-либо, и их «качественное фотографическое лицо» — факт неоспоримый. Но почему даже применительно к «Новатору» еще рано говорить о творческом лице коллектива, о художественной школе? Думается потому, что в лучших снимках новаторцев красота фотографического изображения не всегда сочетается с подлинной образностью. Красота их снимков не всегда равнозначна красоте как категории художественной. Вот с этой-то точ-



Председатель клуба кандидат филологических наук М. Громов

ки зрения и хотелось бы проанализировать представленную здесь подборку фотографий. Очень своеобразен снимок «Вожатая». Лицо девушки словно вырвано из «контекста» всего изображения. Девушка высветлена и откровенно смотрит в объектив. Остальные же персонажи снимка вроде бы не обращают на съемку никакого внимания. Кажется, что снимающий со всей его аппаратурой стал на время невидимкой для всех, кроме девушки. Эта физическая и психологическая изолированность от объекта, откровенность и в то же время незаметность общения, обаяние девичьего лица и придают фотографии своеобразие. В отличие от других снимков его красота не сияет на поверхности, а как будто просвечивает изнутри. Все в снимке служит раскрытию образа, и вы, глядя на «Вожатую», не просто рассматриваете фотографию, а знакомитесь с интересным человеком.

Сделанным совсем в иной манере кажется, на первый взгляд, снимок того же автора, П. Ивченко, «Учись, парень!». Но присмотритесь внимательнее, и вы увидите общее: не в стилистике и манере, а в умении выбирать на редкость удачный типаж и строить композицию (на этот раз напряженную и стремительную). Момент, избранный для съемки,—ударный, словно бы высекающий из человека искру характера. И еще одно интересное обстоятельство: в снимке не только образ человека, раскрывающегося в определенном настроении и психологическом состоянии, в нем также и образ спорта, спортивного азарта. Но на этом мы остановимся подробнее при разборе

других снимков.

Анализ работы П. Ивченко характерен для затеянного нами разговора о фотографической красоте и художественной образности. Фотографическую красоту изображения этог автор чувствует и владеет ею превосходно. Но в одних случаях («Вожатая»), когда осознанно или неосознанно им руководит стремление раскрыть понятый и почувствованный образ, он заставляет красоту служить этому стремлению, лишает ее прав полновластия и самоцели. В других — когда образная задача расплывчата или просто умозрительна, фотографическая красота становится доминирующсй. Так, «Осень» явно придумана, сконструирована. Ее красота стилизована, литературна, если так можно сказать применительно к фотографии, за ней не бъется живое сердце природы. Я вовсе не хочу принизить достоинства этого отличного снимка, я хочу просто определить его законное место. Среди холодноватых, но порой очень красивых и пластичных стилизаций, он, безусловно, уме-

Еще один шаг в этом направлении, и мы вместе с автором снимка «Хорошее настроение» (см. вкладку в «Советском фото», № 3) оказываемся в плену фотографической красоты. Наверное, в техническом отношении это самая эффсктная фотография. Особенно хороши в ней яркие света и нежные полутени. Но, конечно, не фотографическая красота и технические достоинства виной тому, что в снимке недостает образного содержания.

П. ИВЧЕНКО Вожатая









А. ВАСИЛЬЕВ «Альпинисты»

ВАСИЛЬЕВ Архитектурный мотив

п. ивченко

вом, которое устраивает в своих снимках П. Ивченко, работы А. Васильева представляются необыкновенно скромными. И «Архитектурный мотив», и «Альпинисты» очень легки, кажутся даже несколько монотонными по свету и незамысловатыми по композиции. Но все-таки они несут в себе образность. В них есть настроение, едва слышимое, едва уловимое. Есть свое человеческое и художническое отношение к действительности. И выявляется это скорее всего чуть заметными световыми, тональными решениями. На снимке «Архитектурный мотив» белое здание снято не с парадной его стороны; основная поверхность его стен прикрыта легкой тенью, но солнечный свет на башне тоже не сияет, а светится мягко, почти сливаясь с белесым фоном неба. Вся эта композиционная непарадность, устойчивость и в то же время вознесенность, световая легкость и грусть дают нам возможность ощутить запах времени, традиций и своеобразной слитности это-

го белого камня со всем окружающим миром. Близок к нему по настроению и снимок «Аль-



А. ГОЛАНТ Спортивные моды





пинисты». Здесь та же мягкость — в чувствах, линиях, солнечном свете.

В наши дни можно встретить немало очень короших спортивных фотографий. Но серия «Регби» кажется какой-то необычной, в чемто существенно отличающейся от подобных снимков. Может быть, дело в повышенном динамизме фотографий, может быть, в азарте самой игры. Скорее всего — в удачном сочетании того и другого.

Динамическая смазанность изображения не только создает впечатление стремительности игры, но и несколько приглушает свойственную регби натуралистичность, которая неприятно проступила бы на снимках вполне отчетливых.

Не знаю, можно ли «Спортивные моды» назвать спортивным снимком. Но он явно необычен тем, что такое поверхностно-рекламное зрелище, как смотр мод, снято А. Голантом с некоторой обобщенностью, приподнятостью и, что особенно приятно, с юмором.

Разговор о «Новаторе» начался с мечты о временах, когда лучшие фотоклубы станут чем-

п. ивченко Учись, парень!

А. БОЛДИН Регби (из серии) то вроде художественных школ, со своим лицом, со своими творческими догматами. Не так уж далеко продвинулись новаторцы по зтому пути, но они, бесспорно, движутся и, в общем-то, в правильном направлении. Известно, что художественных школ, направлений, течений не бывает без лидеров, руководителей или вдохновителей. «Новатор» показателен и в этом отношении. Его основателей, Александра Владимировича Хлебникова и Георгия Николаевича Сошальского, помимо обязательных в таком деле энтузиазма и самоотверженности, отличает высокая фотографическая культура. И совершенно закономерно, что главные удачи клуба — именно в этой области Искусство фотографии не исчерпывается способностью человека создавать фотографическую красоту, но без постижения ее ни о каком серьезном творчестве говорить не приходится. С каждым годом среди работ новаторцев все чаще видишь снимки, в которых высокая культура фотографического изображения оказывается на службе у подлинной образности.

Роман Кармен: ФОТОРЕПОРТАЖ БЫЛ МОЕЙ СТРАСТЬЮ

Я приехал в Москву в 1922 году. Приехал из Одессы, где прошло мое детство, где пережил первые годы революции, потерял отца—писателя, замученного в белогвардейской контрразведке.

Как жалею я, что не сохранился подаренный мне в детстве отцом дешевый фотографический аппарат — коробочка «Брауни-Кодак», сыгравший решающую роль в моей жизни. Фотография стала моим детским увлечением, которое на время отошло на второй план — не было денег на фотоматериалы.

Когда я поступил на вечерний рабфак, меня снова потянуло к фотографии. Мои снимки были опубликованы в рабфаковской стенной газете. Тогда же я решил попытаться пристроить свои фотографии в какую-нибудь редакцию.

Меня тепло встретили руководители начавшего тогда издаваться

Окончание. Начало см. в № 3 за 1971 г.



P. Кармен. 1927 г.

А. ІНАЙХЕТ (Москва) Площадь Пушкина, 1927 г.









Подготовка фотовыставки «10 лет советской фотографии». 1927 г.

Заседание редколлегии журиала «Советское фото». 1929 г. «Огонька» — Михаил Кольцов и Ефим Зозуля. Я выложил на стол беспомощные любительские снимки. Однако М. Кольцов сказал мне: «Ну что ж, прекрасно. Ты же умеешь снимать...»

Я вышел из редакции взволнованный, в руках держал маленькую карточку — мой первый корреспондентский билет. Подписан он был М. Кольцовым, я храню его по сей день, как дорогую реликвию. А в

сентябре 1923 года на странице «Огонька» появился первый снимог с подписью: «Фото Р. Кармена» — я снял по заданию редакции Васи лия Коларова, прибывшего в Москву после сентябрьского восстания в Болгарии.

От этого номера «Огонька» я отсчитываю годы моей работы в журналистике, а впоследствии и в документальном кино. Я самозабвенно увлекся фоторепортажем. Работа в «Огоньке» была для меня школой мастерства.

На всю жизнь остались в моей памяти дни похорон Владимира Ильича Ленина, дни всенародного горя и мужества. Помню, как узнав о смерти Ленина, я помчался ночью в редакцию «Огонька». Когото разбудил, где-то нашли редакционную печать, написали бумагу в комиссию по похоронам. Опередив многих репортеров, я получил пропуск в Колонный зал Дома союзов и на Красную площадь. Если бы я тогда чуть замешкался, конечно, этого пропуска бы не получил, потому что пропуска выдавались в очень ограниченном количестве, выдали их только известным фоторепортерам — по одному от каждой редакции. Однако пропуск был получен, никто его уже у меня отнять не мог, и я снимал в Колонном зале Дома союзов, на Красной площади. Никогда не забуду ужасающий мороз, высокий помост на Красной площади, на котором стоял гроб с телом Ленина, фанерный куб на месте нынешнего Мавзолея. Я отснял тогда три дюжины стеклянных пластинок, из которых отобрал не больше десяти хороших кадров.

В 1925 году я стал работать фоторепортером газет «Рабочая Москва» и «Вечерняя Москва». Заведующим иллюстрационным отделом этих газет был тогда начинающий писатель Евгений Петров. Собравшись с деньгами, я приобрел клапкамеру «Контесса-Неттель». Это была новейшая репортерская камера, пришедшая на смену «зеркалкам», которыми по старинке еще пользовались некоторые репортеры. Новая камера окрылила меня. Появились большие возможности для зкспериментальной работы и вооруженность на событийных съемках.

Значительным этапом для меня стало сотрудничество в журнале «Тридцать дней», который начал выходить в 1926 году. В этом толстом иллюстрированном журнале с самого его возникновения воцарил-

ся культ яркой динамичной фотографии. Журнал выходил на хорошей полиграфической базе. В «Тридцати днях» я из номера в номер давал тематические репортажи. Помню целую серию очерков, которую сделал о писателях-Льве Никулине, Михаиле Кольцове, Михаиле Пришвине. Ряд очерков я создал в содружестве с начинавшей тогда журналисткой Татьяной Тзес. Перелистывая сейчас комплекты «Тридцати дней» 1926—1927 годов, с удовольствием разглядываю фотоочерки о студентах, о заводской бане, об автозаводе, о новых модах, репортажи с улиц Москвы, фотозтюды. От увлечения жанровыми зарисовками жизни, быта, от репортажных, спортивных съемок я часто устремлялся в чисто формальные поиски. Помню как, поставив стеклянный сосуд, я долго «обыгрывал» его светом, искал необычные ракурсы, менял точку съемки. В «Советском фото» был помещен мой снимок — поливочная кишка, лежащая на тротуаре. В этом снимке я увлекся сочетанием световых пятен на асфальте, тенями, резко очерченной по диагонали кадра линией.

Увлеченно испытывал я свойства оптики для выявления тематически главного элемента в снимке, выводя во внефокусность второстепенные детали и резко очерчивая главизобразительные злементы. Этими поисками я занимался при съемках портрета, деталей станка. Экспериментировал я и в светотеневой гамме — высвечивал ярким пучком света главный злемент, или наоборот, вычерчивал его силузтным пятном, высвечивая фон. Увлеченно и много работал над пролинейной композиции блемами

кадра. Я был ярым противником так называемой художественной фотографии. Очевидно, в этом подсознательно выражалось новое отношение к искусству фотографии. «Художественность» я видел в использовании свойств фотографической техники, то есть возможностей оптики, скорости затвора и т. д. В спортивных снимках, например, я делал попытки усилить ощущение скорости, устанавливая малую скорость затвора и ведя камеру за движущимся объектом, чтобы смазанный фон подчеркивал динамику движения.

Эти поиски меня невероятно увлекали. В моих портретных снимках опять-таки был воинствующий протест против «художественно-размазанных» съемок моноклем. Я ис-

пользовал резко рисующую оптику, любил в портрете подчеркнуть каждую пору кожи, показать влажность вспотевшего лица рабочего человека, резкость волос, ресниц, зубов. Был убежден, что фотография не должна рабски копировать живопись, считал, что искусство фотографии должно утверждаться своими самобытными средствами, используя свойства оптики, светотеневой гаммы.

Очень гордился почетными дипломами, которыми были отмечены мои работы в 1926 году в Доме печати на первой выставке советского фоторепортажа и в 1928 году на выставке «10 лет советской фотографии».

В поисках выразительных средств я не избежал и увлечений «левой фотографией», не обощлось без влияния Родченко, искусство которого восхищало меня. Несколько моих фотографий в 1927 году были напечатаны в журнале «Леф». Например, такая фотография: вечером 7 ноября 1927 года я снял московскую иллюминацию многократной зкспозицией на одну пластинку. Тут были и зигзаги, проведенные автомобильными фарами, и композиционно по углам расставленные большие римские цифры Х, и бесформенные световые пятна, прочерченные праздничным фейерверком. Журнал жадно ухватился за зту «новаторскую» фотографию, напечатал ее, и я был горд.

Наряду с формальными поисками, основным моим увлечением был событийный репортаж. Среди запомнившихся мне фоторепортажей - серия снимков, снятых на торжественном пуске первой советской гидростанции Волховстрой. Я был командирован редакцией «Огонька» на съемку зтого большого события. Снял торжественный митинг, трибуной которого была гидротурбина. На трибуне стояли инженер Графтио, Енукидзе. Много часов я потратил на съемку увлекшего меня кадра: зеркальный перепад воды на Волховской плотине, на фоне которой сияла огнями злектростанция. Помню, зтот кадр я снял с двукратной зкспозицией: днем на контровом свете, перекрыв верхнюю половину пластинки, снял зеркальный перепад воды, а дождавшись вечера, прикрыв нижнюю часть пластинки, снял с выдержкой горящую огнями станцию. Снимок по тем временам был великолепен.

Снимал открытие Шатурской электростанции. После торжества все

приехавшие из Москвы — среди них были инженер Графтио и, кажется, Г. М. Кржижановский шли около двух километров к специальному поезду, который поджидал на путях. Была звездная ночь, мороз. Снег скрипел под ногами. Помню свое волнение. Я чувствовал тогда, что как фоторепортер, как журналист я зафиксировал историческое событие, прикоснулся к чему-то значительному в жизни нашей страны. Волховстрой, Шатурка — первенцы ленинского плана ГОЭЛРО. Какой гордостью светились лица людей, создавших эти станции, которые сейчас, рядом с Братской ГЭС, с гигантами Волжского каскада кажутся такими трогательно маленькими!

Помнятся мне раскаты взрывов аммонала на берегах Днепра, первые кадки бетона, уложенные в плотину Днепрогзса. На Кольском полуострове, в Хибинах, я снимал рождение нового города — несколько бревенчатых домов у подножия богатой апатитами горы Кукисвумчорр, первых жителей этого ныне большого индустриального центра советского Заполярья... А разве можно забыть Сальскую степь осенью 1929 года, когда по земле только что организованного совхоза «Гигант» двигалась первая колонна тракторов — тогда еще американских тракторов. Хлестал яростный ливень, завывал студеный ветер. Продрогшие люди согревались, прижимаясь на остановках грудью к горячим радиаторам машин...

В 1928 году я снимал приезд в Советский Союз Алексея Максимовича Горького... Михаил Васильевич Фрунзе, принимающий парад войск на Красной площади... Михаил Иванович Калинин — я снимал его в приемной, с крестьянами-ходоками, когда он тепло беседовал с ними. Парады на Красной площади, съезды в Кремле, полеты азростатов. На Ходынском азродроме снимал торжественную передачу военновоздушным силам зскадрильи самолетов «Ультиматум», построенных на средства трудящихся в ответ на наглый ультиматум лорда Керзона. Приемы послов в Кремле... Выходящий из машины Г. В. Чичерин с портфелем и с палочкой. Разве сейчас вспомнишь все, что снимал! Снимал с увлечением, жадно завоевывая новые и новые рубежи профессиональной зрелости.

Да, фоторепортаж был огромным куском моей творческой биографии, он был моей страстью, школой мастерства, школой журналистики.

КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

Редакцию «Советского фото» посетила группа журналистов из героического Вьетнама: главный редактор хорошо известиого в нашей стране журнала «Вьетнам» Ле Ба Тхуеи, главный художник журиала Хоанг Нгуен Кй и член редколлегии, фотожуриалист Чвн Хо. Состоялась теплая дружеская беседа.

Вьетнамские гости рассквзали о самоотвержеииом труде иебольшого редакционного коллектива журиала, о труднейших условиях, в которых работают журналисты ДРВ. Чтобы доставить в редакцию сиимок, приходится преодолевать большие расстояния — пешком или на велосипеде, ночью, по изрытым войной дорогам, с оружием и фотоаппаратурой за плечвми.

Журнал «Вьетнам», который издается вот уже 16 лет, выходит на шести языках. На его страницах разоблачаются элодеяния америкаиской воеищины, рассказывается о героическом народе Демократического Вьетнама.

Во время поездки по СССР наши гости посетили Москву и Ленинград, побывали в Союзе журналистов СССР, агентстве печати «Новости», редакции журнала «Советский Союз».

В память о встрече вьетнамские журиалисты подарили своим советским коллегам фотоальбом, посвященный 25-летию республики. Мы попросили фотокорреспоидента «Огонька» Гениадия Колосова, иедавио побывавшего во Вьетнаме, высказать свои впечатления об альбоме.

Воин Народной Армни



ЗЕМЛЯ МУЖЕСТВА

...Десятки, сотии, скалистых островов разбросаны на голубом блюдце залива Халонг. Скалы, небо, вода. Кажется, проплывают перед глазами фантастические декорации из древней вьетнамской легенды о спускающемся драконе.

Я видел это «восьмое чудо света» во время своей поездки во Вьетнам, страну мужества и гнева, легенд и героев. Я вспоминаю о ием теперь, когда перелистывые этот альбом *, посвященный 25-летию республики.

...Халонг мог бы стать символом красоты природы, вечного мира. Но достаточно пройти сотню метров от берега, чтобы опуститься на грешную землю. Повсюду — жестокие свидетельства варварской, бесчеловечной войны, которую ведут здесь США.

Серая пыль, камни, огромиые кратеры, залитые мутной желтой водой. Безжизненные пространства. Земля перепахана воронками от американских бомб. Наш армейский газик с одной фарой (на случай ночной тревоги) и привязанным сзади велосипедом проводника петлял по дороге, движение на которой редко прекращалось после сильных бомбардировок... «Даже буйволы участвуют в войне, протаскивая машины через затопленные участки дорог, — пишут авторы альбома. — Враг бомбит, а мы идем вперед! Восстанавливаем мосты, засыпаем воронки от бомб. Путь к фронту всегда открыт!»

...А фроит был рядом. В городе Хоабинь иас встретили развалииы, ощетинившиеся железиыми балками, трубами. Одиноко бегала чериая курица, старик разбирал кирпичи и грузил их иа телегу, малыш играл привязанным иа веревке обломком кирпича. В этой обстаиовке, перед разбитым собором, неуютно чувствовала себя чудом уцелевшая статуя с иадписью «Мать мира».

«Свыше миллиона тонн американских бомб было сброшено на Северный Вьетнам, — сообщают авторы альбома.

Сбито 3358 американских самолетов. Американский летчик сменил сверхзвуковую скорость на скорость четыре километра в час.

Маленькая девушка горделиво идет с винтовкой в руках, а здоровенный янки тащится с поникшей головой».

Эти строчки предпосланы в альбоме фотографии сбитого американского летчика — снимку, обощедшему прессу всего мира.

Великий иарод маленькой страны не запугать. Он борется, он учится, он строит. И об этом тоже говорят фотографии альбома. Сто тридцать его страниц — сто тридцать свидетельств борьбы и побед. Рассматривая фотографии, снова оказываешься среди людей, каждая из биографий которых героичиа. Мне посчастливилось встречаться с иими — с рыбаками Халоига, шахтерами Хоигая, ткачихами Намдиия, ракетиками и бойцами строительных отрядов. И я призиателеи авторам издаиия, давщим возможность снова — иа этот раз с помощью фотографии — побывать иа удивительной земле Вьетнама.

Альбом — сплав снимков, рисунков, коротких подписей. Все здесь едино, все — иа публицистическом иакале. Фотографы, художиики, журналисты создали настоящее, острое идеологическое оружие в борьбе вьетиамского иарода. Девизом этой борьбы стали слова Хо Ши Мииа: «Нет иичего более драгоценного, чем иезависимость и свобода».

ем иезависимость и свооода».

Геииадий КОПОСОВ, фотокорреспоидеит журиала «Огонек»

Выпущен журналом «Вьетнам» при сотрудничестве кудожника Нгуен Тхо, фотографов из Союза работников художественной фотографии, фотокорреспондентов Вьетнамского икформационного агентства, цеитральной и местиой прессы ДРВ.



Ю. А. Гагарин с московскими фотокорреспондентами у Кремлевской стены. 1963 г.

Фото Я. РЮМКИНА





COBETCKOE **POTO**

ВЫСТАВОЧНЫЙ СТЕНД

Портрет жены. 1968 г. Фото Юрия ГАГАРИНА





Лунный грунт Фото В. ШЕФФЕРА, Ю. СТАХЕЕВА

В КАДРЕ— ЛУННЫЙ ГРУНТ

Фотография как метод исследования, как средство документации и информации давно уже завоевала важные позиции в науке. Особенно широкое применение получила она в связи с выдающимися достижениями в области освоения космоса.

В сентябре 1970 года, впервые в истории космонавтики, советская автоматическая станция «Луна-16» доставила на Землю образцы лунного грунта. По команде с Земли автоматический бур взял с поверхности Луны пробы грунта, после чего проба была заложена в возвращаемый аппарат и загерметизирована.

Фотокорреспонденты Лаборатории научно-прикладной фотографии и кинематографии АН СССР (ЛАФОКИ) В. Шеффер и Ю. Устинов, кинооператор Д. Валашов и автор этих строк были свидетелями доставки образца лунного грунта, заключенного в герметичную капсулу, в приемную лабораторию Академии наук.

Вот сняты с ящика пломбы. Бережно извлекается завернутая в белую ткань капсула, которую переносят в специальную установку для дозиметрических измерений заключенного в ней лунного вещества.

А в это время в соседнем помещении идут последние приготовления вакуумной камеры к приемке бесценного груза. Камера стерилизуется, тщательно проверяется еще раз надежность герметизации, наличие в камере всех необхо-

димых инструментов и приборов. Закончены дозиметрические измерения. Капсула после стерилизации вносится в приемную камеру, напоминающую батискаф.

Прочно задраивается приемный люк. Включены вакуумные насосы. Стрелки манометров трепещут, приближаясь к миллионным долям атмосферы: необходим глубокий вакуум. На это требуется несколько часов. После откачки воздуха камеру заполняют гелием.

Наутро приступаем к съемке операций извлечения из капсулы бура и переноса грунта на исследовательский лоток. Важно было не сместить слои, взятые на поверхности Луны. Это уда-





лось. На снимке-панораме грунта слева виден поверхностный слой, а справа более крупные частицы породы, находившиеся на глубине 35 сантиметров. Макросъемка велась через специальное стекло верхнего иллюминатора на 60-мм пленке малой чувствительности, с высокой разрешающей способностью. Объект освещался через иллюминатор приборами ОИ-24 с регулируемыми конденсорами — такие приборы предназначены для микро- и макросъемки. Направленные узкие пучки света дали возможность достаточно четко выявить рельеф грунта. Чтобы избежать отражения света от стекла, объектив аппарата специальной кремальерой подводился вплотную к иллюминатору. Расстояние от переднсй линзы объектива до породы выбиралось так, чтобы получить оптимальный масштаб съемки. Для этого применялись удлинительные кольца в разных сочетаниях. Задача, поставленная при съемке — получить максимальную четкость изображения отдельных элементов породы, — была решена, и фотографии могли быть использованы для точных измерений отдельных частиц реголита (раздробленной породы). Снимок сделан панорамой из семи кадров, снлтых при передвижении лотка персд объективом.

На пресс-конференции былв показана зта панорама длиною около семи метров. Она давала точное и четкое изображение лунного вещества на лотке. С той же точки проведены и цветные съемки на маскированной негативной пленке лН-5М.

При первом осмотре лунного грунта возникло сомнение в целесообразности цветных съемок — грунт был нейтрального серого цвета. Но когда части породы в герметичных контейнерах через специальные выносные шлюзы были перенесены в исследовательский бокс, при рассматривании вещества через микроскоп мы увидели много разноцветных мелких зерен. Одни имели



Фото А. ВОЛЬГЕМУТА, Ю. УСТИНОВА, В. ШЕФФЕРА

цвет бирюзы, другие — янтарно-желтый, были и красноватые, зеленоватые оттенки. Весьма интересны обнаруженные в грунте в большом количестве мелкие, блестящие, как бы отполированные, шарики, — застывшие расплавленные стеклянные капли.

Снимков сделано много. Съемки продолжаются, как продолжается изучение лунного грунта. Кадры эти, думаем, представляют большой интерес не только для исследователей, но и для неискушенного эрителя. Вот почему здесь воспроизводятся некоторые из них.

А. ВОЛЬГЕМУТ, директор ЛАФОКИ



Восточный Пакистан

В районах, пострадавших от наводнения



ВЗГЛЯД НА СОБЫТИЕ

ПАКИСТАН

РАНЕНЫЕ ПАЛЬМЫ

Снимки и короткий рассказ присланы в «Советское фото» собственным корреспондентом газеты «Известия» в Пакистане Владимиром Накаряковым из района наводнения в Восточном Пакистане.

В равной мере трудно определить, как масштабы катастрофы, постигшей Восточный Пакистан, так и время, которое потребуется, чтобы восстановить опустошенную землю. Многие потеряли жизни, а оставшиеся в живых — средства к существованию.

Циклон и волны смыли рисовые поля и залили их морской водой, разрушили дороги, сне-

сли строения.

Попасть в Ноакхали — один из наиболее пострадавших округов — мне и радиокорреспонденту из ГДР Альбрехту Молле помогла группа советских врачей-зпидемиологов в составе профессора В. И. Покровского, Т. С. Кереселидзе и В. С. Минервина. Они прилетели с первым самолетом, доставившим в Дакку продукты и одежду от Советского Красного Красного Красного Полумесяца.

Управление округа Ноакхали напоминало военный штаб. Бригадир С. М. Шафи — глава военной администрации и специальный уполномоченный правительства — каждый вечер проводил совещания с руководителями служб, и в результате появлялась сводка, сообщающая, сколько тысяч людей обеспечены одеждой и продовольствием, какие меры приняты к восстановлению нормальной жизни.

Несколько часов мы провели в джипах, с трудом передвигаясь в сторону моря к Чар Джаббару по размытым местами дамбам и узким дорожкам. Чем дальше, тем больше встречалось у обочин дорог трупов животных, а порой людей, погибших две-три недели назал

__ Вы не представляете, какая страшная картина была здесь в первые дни после циклона, — рассказывал шеф медицинской службы округа подполковник Зиаур Рахман. Вот эти рвы по обе стороны дамбы, по существу, — братские могилы. Мы считаем, что в этом районе погибла половина населения, а всего в округе — 119 тысяч человек и около 200 тысяч голов скота. Французские вертолетчики Лорри и Филипп любезно согласились взять нас на борт и облететь пострадавшую территорию. Это плоская, как скатерть, равнина, аккуратно разделенная квадратами рисовых полей. И повсюду, как гигантские букеты, разбросаны пальмовые рощи. В центре их обычно размещается небольшая деревушка.

Внешне изменений мало, лишь деревья выглядят обломанными, а от кустарников и банановых листьев остались лохмотья. Но стоит присмотреться внимательнее, и видна страшная картина разрушения. Среди деревьев остались лишь обломки строений.

Перелетев пролив, мы опустились над некогда цветущим островом Хатия с двухсоттысячным населением. Через него прошли гигантские волны. В северной части погибли целые стада коров и буйволов. Деревни почти безлюдны. Городок в центре острова разрушен. Неподалеку, в одном из пунктов, развернут палаточный госпиталь, доставленный сюда уже после событий.

Порой встречаются распластанные по земле, с корнем вырванные ураганом пальмы. Но большинство деревьев устояло. Они стоят израненные, как солдаты после сражения, напоминая о том, что жизнь продолжается.

Текст и фото соб. корреспондента «Известий» в Пакистане Владимира НАКАРЯКОВА Специально для «Советского фото»

ЧАПАЕВКА ВЧЕРА И СЕГОДНЯ

Окончание. Начало см. на стр. 12

немцы расстреляли. Даша выполняла задания своего мужа, одного из партизанских вожаков. Была схвачена фашистами, но и под зверскими пытками ничего не сказала. Не добившись признаний, озверевшие фашисты на глазах матери истязали ее двухгодовалого сына. Даша не выдала товарищей.

Новая Чапаевка удивляет многим. И тем, что она оказалась приморским населенным пунктом: искусственное Кременчугское море, созданное в пойме Днепра, плещется у окраин села. И тем, что село

приобрело многие черты города.

Колхоз имени Чапаева, возродившись после Великой Отечественной войны из руин и пепла, стал еще более сильным и богатым, чем прежде. В нынешнем хозяйстве машины и механизмы выполняют 70% работ в растениеводстве и 80% в животноводстве. На современной механизированной колхозной ферме 500 дойных коров симментальской породы, ежегодно дающих свыше полутора тысяч тонн молока. Колхозники собирают высокие урожаи пшеницы, кукурузы, сахарной свеклы, они отлично зарабатывают, живут в кирпичных домах с удобствами, пользуются газом. Имеют телевизоры, радиоприемники, мотоциклы, личные легковые автомацины

Правлением колхоза и сельским Советом разработан и утвержден генеральный план строительства Чапаевки. Основная его идея — соединить преимущества сельской жизни с культурно-бытовыми благами города. Предусмотрено этим планом и сооружение стадиона, который будет еще более вместительным и совершенным, чем прежний.

Но, пожалуй, самое удивительное в новой Чапаевке — это ее люди, неизмеримо

выросший уровень их культуры.

Председатель колхоза Петр Заика молод, ему всего 31 год. Уроженец Чапаевки, он здесь же окончил школу, стал работать в колхозе. Был ездовым, трактористом, учетчиком в тракторной бригаде, зкономистом колхоза, заочно окончил Украинскую сельскохозяйственную академию. Сейчас Петр Артемович—дипломированный агроном, руководит всем сложным хозяйством колхоза.

Практически каждый третий колхозник Чапаевки владеет какой-либо сложной профессией, каждый пятый — учится. Растет отряд сельской интеллигенции.

В общем-то, рядовое село.

Но даже небольшой экскурс в его историю рисует перед нами картину великих социальных преобразований, коренных изменений, которые отличают вчерашнюю деревню от сегодняшней.

ΤΑΓΑΗΡΟΓ: ТРУДОВЫЕ БУДНИ

спорность этих заметок. Тем не менее, разговор о работе над темой, который уже не раз начинался в редакционных коридорах, хотелось бы продолжить на страницах про-

фессионального журнала.

После первой моей поездки в Таганрог я привез обзорный материал. Мне было предложено самому сориентироваться и решить, возможно ли на его базе развернуть широкий фоторассказ о городе.

Таганрог притягивал меня. Я, как мне казалось, ощутил уже тот стержень, на котором строилось все повествование с его большими и малыми темами внутри.

В 1887 году в своих письмах из Таганрога Антон Павлович Чехов с ужасом говорил о городе; его поражала «всеобщая лень, умение довольствоваться грошами и неопределенным будущим». В известном письме издателю Лейкину он писал: «60000 жителей занимаются только тем, что едят, пьют, плодятся, а других интересов никаких... плодов земных тьма, но жители инертны до чертиков... Нет ни патриотов, ни дельцов, ни позтов, ни даже приличных булочников». В сегодняшнем Таганроге накодятся крупнейшие заводы союзного значения с десятками тысяч рабочих и головное конструкторское бюро, где родились советские зерновые комбайны серии «СК» и лучшие в мире комбайны «Нива» и «Колос». В городе шесть народных театров, где играют рабочие зтих заводов, есть и отличный профессиональный театр. По зеленым улочкам с ревом проносятся яркие колонны мотогонщиков, и мальчишкишкольники проводят на площади соревнования кордовых авиамоделей по воздушному бою. Неузнаваемо изменился сам психологический тип жителя старого российского города.

Я снимал. Снимал заседание горкома, пролеты цехов, рабочих, директоров заводов, ночные заплывы заводских яхтсменов и шествия новобрачных. Я не жалел пленки и не боялся отступать от плана, довольно тіцательно разработанного после первой поездки. До проявления пленки и первых «контактов» не всегда знаешь, что окажется самым ценным и интересным. Но для себя я усвоил твердо: мгновения, когда приоткрываются люди и когда даже неодушевленные предметы «открывают душу», очень редки. Не раз и не десять приходилось закидывать невод, чтобы в него попала золотая рыбка. Порой материала на пленке оказывалось больше, порой меньше, но все это отнюдь не толкало меня к

постановке и инсценированию.

Только два из девяноста пяти кадров, предложенных мной для общей темы, родились в результате предварительной «организации событий». Сами же моменты съемки выбирались уже по ходу естественных взаимоотношений людей в работе, без какой бы то ни было подготовки и предупреждения и тем более постановки.

Не всегда удавалось, оставаясь незамеченным, благополучно закончить съемку. Для того, чтобы сделать репортаж из шести снимков «Сталь идет», мне пришлось несколько раз побывать в мартеновском цехе на разливке стали. Я постарался сделать все, чтобы ко мне привыкли. Познакомился со многими рабочими, поговорил, выяснил все, что меня интересовало. Постепенно на мою камеру перестали обращать внимание.

Существует несколько приемов, которые помогают преодолеть скованность в присутствии фотоаппарата. Один из них заключается в том, что усердно инсценируя съемку, корреспондент изводит пленку. Затем он объявляет о конце съемки, благодарит участвующих. Между людьми восстанавливаются естественные, непринужденные отношения, и репортеру остается лишь проявить максимум оперативности и такта, чтобы сделать нужные кадры.

Хотелось бы сказать об одном обстоятельстве, печальном и курьезном, которое часто мещает в работе. Многие люди с легкой руки иных газетных репортеров усвоили искаженное, но довольно твердое представление о том, что нужно человеку с фотокамерой. Меня, например, несколько раз «учили» сами снимаемые, что и как мне снимать, и были очень удивлены, видя, что я делаю что-то не то. Рабочие с бодрыми улыбками становились в готовые позы, держась за рукоять станка. Они уже знали все «красивые» точки в цехе, где мне следовало снимать. Однажды милиционер предложил мне проиграть сюжет, где сначала он с улыбкой объясняется с водителем такси, затем наставительно беседует с малышом и, в завершение зтой трогательной истории, переводит через улицу беспомощную старушку.

Дело здесь не только в том, что и как думают все зти люди о репортере и его работе. Дело в том штампе, который бодро еще гуляет по страницам газет и журналов и нередко выдается за фотожурналистику.

Этот очень легкий путь увлек не одного репортера. А в основе — все та же дилемма: инсценировка или сама жизнь. «Важен результат, — говорит кое-кто, — а как он получен, это все равно».

На деле не все так просто. Постановочная фотография уже в основе своей предполагает невнимание к жизни. Делая ставку на режиссерскую предприимчивость репортера, она ограниченна по своей сути.

Жизнь же бесконечно многообразна. Здесь тысячи явлений, событий, чувств, оттенков, настроений, и очень важно воспитать в себе чуткость к ее проявлениям, умение видеть жизнь через камеру. Только на зтом пути может родиться полнокровное, сильное и самобытное искусство фоторепортажа, боевая фотопублицистика. Только на этом пути возможно совершенствование. Постановочный кадр в необходимых случаях может дополнить журналистский материал, может выполнять функции за-

Окончание. Начало см. на стр. 10

ставки, символа, но он никогда не заменит фотографии, в которой бьется живой пульс жизни.

Самая тяжелая работа началась, когда пленки были проявлены и контакты лежали на столе. Я сделал первый отбор кадров для печати контролек. Их получилось у меня несколько сотен. После их разбора по темам и планам — опять отбор и печать уже в нужном формате.

Отсев, отбор — это болезненный процесс. Дорог почти каждый снимок, хотя разум совершенно четко диктует, что нужно оставить только совершенно необходимое для основной идеи материала. Во время отбора проявляется не только культура и опыт репортера, но и его умение по-журналистски мыслить. Пока для меня это самый сложный и ответственный этап творчества.

Работа в Таганроге поставила передо мной новые проблемы. В частности, проблему целостной завязки таких объемных материалов. Мне не удалось без потери качества довести серию до 10-15 снимков, которые вобрали бы в себя все необходимое. Хотя именно над этим я много трудился. Очень мешала стилистическая пестрота, психологическая разнозначность материала. Попытался разбить серию на блоки, узлы с единой змоциональной и смысловой нагрузкой: «Город», «Сталь идет», очерк о рабочем и т. д. Пожалуй, такое дробление оправдано. Но «додумывание» темы не закончилось и тогда, когда художники, макетировавшие материал, уже сдали его в пе-

Роль художника-оформителя и контакт между ним и автором снимков очень важны. Художник может камня на камне не оставить от сделанного журналистом, может на тех же самых снимках сделать тему совершенно чуждую мысли и настроению репортера. Может он и «поднять» тему, подсказать точное ее решение. Позтому характер этих взаимоотношений очень важная и острая проблема, подчас причина неудовлетворенности и душевной боли у одних, раздражения и плохо скрываемого неуважения к труду репортера — у других. Все зто, на мой взгляд, сложный, требующий специального разговора вопрос.

Каждая серьезная работа учит репортера, если он способен трезво ее оценить, проанализировать, осознать себя учеником-работником в очень сложной и для каждого своей школе репортерского мастерства. Мне часто вспоминаются слова талантливого фотожурналиста Льва Устинова, сказанные им по поводу снимков одного из коллег: «Да неинтересны ему эти люди. От ума это все у него, а сердца нет здесь. И он и они—чужие друг другу...» Да, необходимо репортерское сердце и бесспорно: без внутренней веры, без «публицистики внутри себя» нельзя делать хорошую фотопублицистику.

КОРОТКО О РАЗНОМ

ГОД 1971-й...

Настеииые излеидари из 1971 год. Эти издаиия, традиционию выпускаемые нашими друзьями из гермаиской Демократичесиой Республики, всегда радуют глаз и расочиостью оформлеиия, высочим уровнем полиграфического исполиения. Это реиламиые листы-ежемесячиии всемирио известных изродиых предприятий «Пентакои» (Дрездеи) и «Карл Цейсс, йеиа».

Мастерсии сияты и иапечатаны цветиые фотографии в иалендарях обеих фирм. В калеидаре «Пеитакоиа» — разиообразные по сюжетам симнки: тут и облии иовых здаий (город ярмарок Лейпциг, Пражская улица в Дрездене), и гавань в Ростокском порту, и жанровые сцении (в берлиисиой обблиотеме, у пруда вблизи музея Цвингер), этюды и пейзажи. Симмки привлекают виимание отличной цветопередачей.

На иаждом листе иалеидаря— изображенне одной из моделей малоформатиых иамер, выпускаемых фирмой.



НАША ФОТОПАНОРАМА

МОСКВА. Редакция журнала. «Наука и жизнь» провела среди своих читателей анкету. Одии из ее вопросов касался уввечений читателей. 23,8% ответивших на вопросы предпочитают фотолюбительство.

БАРНАУЛ. В столице Алтайского края зкспонировалась международная выставиа художественной и документальной фотографии, посвященная 100-летию со дия рождения В. И. Леиина.

КОСТРОМА. Впервые в области организовано обучение молодежи профессии фотографов для ателье и комбинатов бытового обслуживания. Скоро первый выпуск специалистов - фотографов разъедется по всей области; чтобы пополнить

Календарь из двенадцати большеформатных цветных фотографий, выпупценный иародиым предприятнсм «Карл Цейсс,
йема». знаиомит советских торговых партнеров
с достопримечательностями старой и новой Иены,
иа земле которой вознии
125 лет назад, а ныне развивается и процветает
один из крупнейших в
мире заводов научного
приборостроеиия. Его величествениая панорама
украшает заглавиую стра-

украшает заглавную страиицу иалеидаря.
С помощью тщательио ио-бельтх и цветных фотографий, помещенных на страиицах фирмениого реиламирует свою продукцию и широио известное в мире венгерское предприятие по производству пленки и фотобумати — «ФОРТЕ».





ряды работников службы быта.

РИГА. В залах Музея истории Латвийской ССР экспонировалась выстав-ка фотографий известного фотомастера Леона Валодиса.

МОСКВА. 10 миллионов зкаемпляров книг выпускает в год издательство «Искусство». В Комитете министров СССР проходила выставка книг издательства. В экспозицию вошла литература по вопросам фотоискусства. Видное место на выставке занимал двухтомник «В. И. Ленин, фотографии и иниодокументы».

МОСКВА. Газета «Социалистическая индустрия» подвела итоги фотокои-курса, объявленного редакцией в 1970 г. Первая премия присуждена фотокорреспонденту из Днепропетровска А. Афанасьеву за серию снимков о тружениках своего города.

КОРОТКО О РАЗНОМ

«ФОТОСИМФОНИЯ»

Так называется фильм, созданный творческим объединением «Экраи» Центрального телевидения из материалах выставии «Наша Родина в художественных фотографиях» *. Поставив задачей повторить вслед за выставиой фоторассказ о насыщеной и полнокровной жизни страиы, объединив сотии сиимиов в четкие тематические группы, его авторы сумели в двадцатимимутной ленте отратыть многообразие и широту зкспозиции.

роту зкспозиции.
«Исиусство запечатлениого мгновения» предстало в их фильме поистиие
всемогущим, способиым
передать полный диапазои
человечесиих чувств, змоций, настроений. Точный
моитаж выявил виутрениюю связь между, иазалось бы, очеиь разиыми
фотокадрами, организовал
собрание снимков в едииый, чрезвычайио динамичый фоторассказ. Пафос снимков, их лиризм,
их патетика, их юмор
оиазались многоиратно
усиленными средствами
чисто кинематографичесимми.

таиов дробный, стремительный моитаж кадров иосиных лет. Такова сложная, построеиная на ассоциативиых связих, последовательность сиимизы рыбраиная авторами для рассиаза о гумаиистической силе советсиого искусства. Зти зпизоды, иак и некоторые другие фесспорные удачи ленты. Прием «оживления» фотокарда, столь распрострвиившийся в ииио и на гелевидении, приносит победу, однако ие всегда. Когда вера авторов в самоцеиность хорошего синмка, в дииамичесиую выразительность «аастывшего» изображения ими изменяет, камера начинает неистовствовать, изображая шторм, перед отличным снимиом, изображающим то же самое, Плюс на плюс неожидаино дает минус. Дииамичность снимка снижается, приемобнаруживает свою изивность, Можио было бы упреи-

Можио было бы упреииллюстративности. Ее причина, иа наш взгляд, в стремлении отразить в короткой ленте решительио все темы выставии.

ставии.
В целом изобретательно оформленный кинорассказ о фотовыставке удался. В рамках своей локальной целн фильм—явление, бссспорно, отвадное.

радное.
Взлет же «иад материалом», каиого иеизбежно
ждет зритель, уже видевший не один отличный
фотофильм, для авторов
«Фотосимфонии», по-видимому, еще впереди.

в. кичин

* Автор сценария и режиссер М. Посельский, оператор В. Кацнельсои

ПРОФЕССИОНАЛИЗМ И ЭТИКА

Фоторепортаж, который исторически возник значительно позже, чем портрет, пейзаж и жанровая фотография, сегодня энергично развивается.

Именно в фоторепортаже с особой силой проявляются все специфические особенности фотографии, во всей полноте раскрывается ее неоценимый дар улавливать и сохранять неповторимые моменты. события, явления. Но с той же отчетливостью, с какой выявляются лучшие стороны фотографического способа изображения действительности, остро чувствуется в фоторепортаже огромное сопротивление материала, мощного потока фактов, из которых необходимо выплавить подлинную правду искусства, обнаружив внутреннюю сущность явлений жизни.

Теория фоторепортажа до конца еще не сложилась, существует немало проблем, ожидающих своего решения. Но пути исследований ясны. Они, несомненно, начинаются с практики, с анализа ма-

стерства фоторепортеров и конкретных случаев съемки. Нам кажется, обсуждение проблем фоторепортажа приносит известную пользу и помогает нашим читателям правильно оценить собственный опыт. В данном случае речь идет о диалоге, который возник между известным фотокорреспондентом Бальтерманцем и Л. Дыко, искусствоведом, работающим в области фотожурналистики. Что является предметом съемки в фоторепортаже и что выходит за его рамки? Как возникает в репортаже обобщение? Как репортажный снимок приобретает характер символа? Вот в чем пытаются разобраться участники беселы.

Дм. Бальтерманц: Это произошло в одной из командировок. Я был у нефтяников в верховьях реки Лены. Там я встретился, как иногда случается в нашей практике, с фотокорреспондентом журнала «Советский Союз» А. Птицыным.

С бригадой бурильщиков мы уехали в сопки. Работали весь день и к вечеру возвращались до крайности усталыми, предвкушая заслуженный отдых.

Подъезжая к поселку, мы увидели: что-то случилось. Берег реки был заполнен людьми, казалось, весь поселок высыпал сюда. Стояла ранняя весна, река только что вскрылась, и у берегов еще был лед. В ледяной воде тоже стояли люди...

Мы выскочили из вездехода и из отдельных фраз бегущих мимо нас людей поняли, что произошло. Пять девочек-школьниц решили переправиться на другую сторону реки (где находилась часть поселка), но не справились с перегруженной лодкой и течением. Лодка перевернулась, и трое из девочек оказались под водой. Теперь их искали.

Прошло уже много времени, а у меня и сейчас перед глазами сцены этой трагедии. Родители одной из девочек, взявшись за руки, бледные, застывшие, словно парализованные, стояли возле реки, не про-

износя ни слова. Мать другой девочки вырывалась из рук державших ее людей, пытаясь броситься в реку... Невозможно забыть лица людей, находившихся на берегу. И тех, кто непрестанно нырял в ледяную воду...

И у меня, и у Птицына на шее висели еще не убранные в кофры фотоаппараты, но ни я, ни он не сделали ни одного кадра. Почему? Разве трагедия, горе людей не могут быть переданы в фотографии? Нет, дело не в этом. На последних фотовыставках в нашей стране и за рубежом такие работы не только экспонировались на стендах, но и были удостоены высших наград. Что же остановило нас тогда?

Отвечая на этот вопрос, буду полностью откровенен. Было просто страшно поднять фотоаппарат и направить его на происходящее, вторгнуться в сферу сложных и тяжелых переживаний людей. Боялись: начни мы снимать — и нас не поймут, оскорбятся, возмутятся и будут правы. Мы не нашли себе места в этом событии, а снимать его со стороны не могли.

Прошло много времени, и сейчас я осмысливаю зтот случай иначе. Ведь он— не исключение в нашей практике. Как и военный фотокорреспондент, репортер, снимающий стихийное бедствие, всегда должен быть готов переступить границы зтого «страха». Он просто обязан это сделать по роду своей профессии. Значит, тогда мы оказались не на высоте, поэтому и снимок не был сделан...

Есть еще одно обстоятельство. Думается, что на нас давила сложившаяся за многие годы работы привычка, которая излишне твердо определила границы того, что можно фотографировать и что нельзя. Оправдывая свою пассивность, мы говорили себе: «Этого все равно не напечатают».

Конечно, вполне возможно, что снимок не получился бы или что его не напечатали бы, но я твердо уверен, что снимать следовало обязательно. Хотя бы потому, что тогда мы еще не знали и не могли предугадать, чем кончится трагическое происшествие. А финал мог совершенно иначе повернуть смысловую направленность наших кадров.

Л. Дыко: Мне кажется, Дмитрий Николаевич, ответ на волнующий вас вопрос частично содержится уже в самом характере и стиле вашего рассказа о происшествии на реке Лене.

Вы вспоминаете о нем именно как о происшествии, то есть о случайности, которой могло и не быть, но которая привела к трагедии. Снимок, сделанный на таком материале, легко мог стать лишь протоколом происшествия. А в протоколе оценка явления и его философское осмысление отсутствуют... Думаю, что поскольку в краткие мгновения, предшествовавшие спуску затвора фотоаппарата, вы не могли решить, какая мысль должна быть вложена в снимки, вы и не нажали спусковой кнопки затвора. И поступили, с моей точки зрения, совершенно правильно. Ведь журналисту необходимо не только увидеть, но и мгновенно понять для себя глубокий внутренний смысл происходящего — тогда он во всеоружии.

Дм. Б.: Возможно, в чем-то вы и правы: мы видели только само происшествие и понимали, что не можем фиксировать его так же быстро и теми же средствами, как любое другое привычное для нас событие. Репортажем мы занимаемся давно, но, видимо, навыков, которые необходимы в данной необычной ситуации, не имеем. Глаз увидел, а мгновенного творческого осмысления не произошло.

Но здесь нужно обратить внимание на одну очень сложную проблему нашей профессии.

Внезапно возникает событие, и мы не без оснований боимся натуралистических подробностей, никчемности снимка. Ждем, как развернется течение события и... не снимаем. В Дагестане произошло землетрясение. Там было немало журналистов, профессионально владеющих фотоаппаратом, но никто ничего не снял. А как важно было рассказать о мужестве советских людей в их борьбе со стихией, снять хотя бы протокольную хронику события. Настоящий фотожурналист говорит: «Я не видел, как забивали решающий гол в этом матче — был занят съемкой, но я схватил момент, когда мяч влетел в ворота. Вот этот снимок!» Снимать, я думаю, нужно щедро. Снимать все, свидетелем чего мы становимся. Фоторепортеров нередко называют летописцами зпохи, это - высокое звание, но его еще следует оправдать каждому из нас. Мы полжны иметь в своих кассетах полный объем события, которое произошло на наших глазах. Позже, возможно, наступит необходимое, а иногда и неожиданное просветление материала временем.

В подтверждение того, что фотография через какойто срок может совершенно иначе прозвучать, приведу

пример из своей практики.

В 1942 году в Керчи я сделал фотографию, известную теперь под названием «Горе». Сфотографировал место расстрела жителей города Керчи. На снимке запечатлено горе матерей и жен, нашедших мертвыми своих близких. Когда шла война, зверства фашистов были повсеместными, и снимок казался мне обыденным. Однако прошло время, события отодвинулись в прошлое и фотография начала свою новую жизнь. Я стал получать отзывы, в которых говорилось, что этот снимок — плач человечества, страшный символ войны и народного горя.

Л. Д.: Широкий размах обобщения в фотографии — редкая удача. Я знаю лишь единичные случаи таких точных попаданий. Но в вашем снимке «Горе» обобщение и высокий гражданственный пафос, безусловно, есть. Отсюда и признание снимка во всем мире. Трагедия жителей города звучит не только, как тема личного горя, но это одновременно еще и гневное обличение зверств фашизма. Значит, дело не только в том, что снято и видно на снимке, но и в том, что

стоит за фотоизображением.

Дм. Б.: Но, возможно, снимок стал масштабным потому, что связан с событиями военного времени, масштабными событиями, потрясшими весь мир... А если речь пойдет о личной трагедии человека, о его беде? Внутренне где-то я считаю, что мое подключение к такого рода событиям не органично, чужеродно, может усилить боль человека, причинить боль зрителю, который позже увидит снимки. Возникает ощущение, что в такие моменты вести фотосъемку по-человечески неделикатно, что трагические зпизоды жизни человека — не тема для профессиональной фотографии, и это останавливает.

Но в случае на реке Лене, с которого мы начали беседу, речь ведь идет не просто о личной трагедии, это была трагедия многих жителей поселка, и там, я уверен, мы должны были искать повороты темы, точку зрения и... снимать. Снимать не хронику проис-

шествия, а искать для события свой аспект.

Л. Д.: И опять: найдена трактовка темы, идет разговор по большому счету — снимайте! Просматривается высокая цель — снимайте! Но вы правы: какая же деликатность, тактичность здесь нужны!

Недавно мы с вами видели снимок И. Котломина, московского фотолюбителя, и порадовались авторской удаче. Тема снимка также трагична и следует

по достоинству оценить точность замысла фотографа, который снял этот кадр, коснувшись одной из самых сложных сторон человеческой жизни. Мы чаще ищем прекрасное в его прямом, иногда даже лобовом проявлении и не всегда подмечаем прекрасное в трагических ситуациях.

На снимке — уголок весеннего парка. Скамья, на которой отдыхает молодая женщина. Она красива, нарядно одета, хорошо причесана. И рядом — костыли... Не знаем, что произошло — болезнь или несчастный случай. Но чтобы там, в прошлом, ни было, снимок говорит отчетливо: все это позади, человек вышел из беды победителем. Мы видим все громадное мужество человеческой души. Свободная поза, взгляд, брошенный мельком в зеркальце пудреницы. И жест, такой привычный женский жест — из сумочки взята губная помада!

Женщина так спокойна, так уверена в себе, что трагическая интонация, возможная в таком сюжете,

совершенно исчезает.

Еще один к вам вопрос. Конечно, процесс создания репортажно-событийной фотографии события управляем, возможна и расстановка акцентов, и нивелирование второстепенных деталей. Но все это дается не просто, и сопротивление материала для фотографа в этом смысле очень велико. Как вы уходите от на-

туралистичности фотоизображения?

Дм. Б.: Несмотря на то, что я призываю снимать много и так делаю сам, я никогда не свожу репортаж к документально-протокольному фиксированию. Палец нажимает спуск затвора только в определенные моменты. Какие? Их подсказывают, во-первых, течение события и, во-вторых, мое понимание сущности, мое восприятие того, что происходит. Поэтому с одной и той же съемки два репортера могут привезти совершенно разные материалы. Это — две точки зрения, два подхода или... удача и неудача, которыми мы часто определяем наши успехи и просчеты. Но одного выбора момента мало, нужно уметь определить, где ты в данный момент должен находиться, почувствовать, где вызревает кульминация события. Я уж не говорю о том, что надо успеть решить и

целый ряд технических вопросов—выбор объектива, диафрагмы, скорости затвора и т. д. Но это нужно довести до автоматизма, раздумывать над этими во-

просами во время съемки некогда.

Л. Д.: Мне кажется, что фотографам нужно учиться и у художников слова, фотография должна искать пути к обобщению, позтизации изображения. Снимки, безусловно, получают право на жизнь, если их появление оправдано высокой целью. Ведь обобщение, авторская мысль должны проступить, проявиться сквозь очень конкретный, видимый в кадре материал, раскрыться через запечатленный единичный факт. Здесь, конечно, требуется наивысшее мастерство. Нелегко сделать такие фотографии!

Дм. Б.: И поэтому с той же щедростью, с какой велась съемка, будем исключать, отбрасывать неудавшиеся снимки! Ничего не пропускать, но и не держаться за посредственные работы, фиксирующие только внешний рисунок события. Умение отбросить ненужное и выбрать ценное — это тоже мастерство. События и даже происшествия, правильно понятые, оцененные, осмысленные, соотнесенные с другими явлениями и событиями жизни, факты, из которых, как требовал М. Горький, «выплавлена подлинная правда искусства», — вот стилистические особенности снимков, являющихся гордостью советского фоторепортажа.







Фото А. НОВОСЕЛЬСКОГО

В старом квартале

Праздник в Варшаве

Хорошее настроение

ПОЛЬСКИЕ ЭТЮДЫ Редакцию «Советского фото» посетил фотокорреспондент польской газеты «Трибуна люду» Антонин Новосельский. Одержав победу в фотоконкурсе «Претворение в жизнь идей В. И. Ленина», проведенном агентством печати «Новости» совместно с журналами Обществ дружбы социалистических стран, он получил премию — путевку в Советский Союз — и совершил поездку по местам, связанным с жизнью и деятельностью великого вождя.

...Антонин Новосельский немало лет сотрудничает в центральной газете, много разъезжает по стране, снимает жизнь и

дела народа, города и стройки.

Некоторые его работы публикуются на этих страницах. Знаменитая варшавская Сирена на фоне города, освещенного праздничным фейерверком. Панорама новостроек сменяется тихими улочками и островерхими черепичными крышами старых кварталов. Лица детворы — детей новой Польши — и застывшие в почетном карауле солдаты у могилы тех, кто отдал свои жизни за счастье сегодняшнего поколения. Фотографии Антонина Новосельского знакомят с различными сторонами жизни социалистической Польши. Смотришь на них и кажется, что совершаешь интересное путешествие по братской стране.



Новая Варшава







Фото А. НОВОСЕЛЬСКОГО

Войне - нет

у Вечного огня

«ПОЛЬША — В КАДРЕ ВАШЕЙ КАМЕРЫ»

Так назывался фотоконкурс, проведенный Союзом журналистов СССР и Союзом польских журналистов в канун 25-й годовщины Польской Народной Республики, В нем участвовали свыше сорока советских изданий - центральные и республиканские, областные и районные газеты и журналы. Перед жюри конкурса стояла трудная задача — из большого количества публикаций выбрать те, которые наиболее полно, ярко и образно рассказали читателю о жизни братской страны и ее народе.

И вот подведены итоги (о них сообщалось в «Советском фото», № 5 за 1970 год). Шесть редакций были отмечены высшей наградой — их представители отправились в десятидневную поездку по ПНР. В состав группы входили: А. Трошин («Правда»), Е. Барабанов (журнал «Декоративное искусство СССР»), П. Баранов («Красное знамя», Владивосток), В. Антипов («Рабочий край», Иааново), М. Киселев («Ленинец», Волгодонск), А. Козлов («Советское фото»).

Почти все в нашей группе ехали в Польшу впервые. В самолете раздумывали - много ли удастся увидеть за

десять дней? Хотелось бы как можно больше...

Необычайно радушной была встреча в варшавском аэропорту с представителями агентства «Интерпресс», которое организовало поездку. Ее маршрут был не просто интересным — он давал возможность увидеть почти всю страну, побывать в различных городах, старинных и новых, осмотреть крупные промышленные комбинаты и совхозы, встретиться с коллегами по профессии. Казимеж Дольный, Люблин, Краков, Освенцим, Лодзь, Варшава вот основные пункты маршрута.

Хотя конкурс неофициально назывался «конкурсом знатоков Польши», мы воочию убедились, что знали об этой стране слишком мало. Осмотр уникальных памятников древней архитектуры, знакомство с огромным размахом современного строительства, посещение музеев, пользующихся мировой известностью, и памятных мест, связанных с жизнью и деятельностью В. И. Ленина, - все оставило множество незабываемых впечатлений. Интересными и полезными были встречи с польскими колле-

гами — фоторепортерами, фотохудожниками.

Надолго запомнится вечер в Казимеже, в мастерской местного художника Франтишека Кмиты, его яркие, самобытные работы. Оживленной, истинно дружеской была встреча в Люблине с руководством местной журналистской организации, корреспондентами радио и телевидения, фотожурналистами.

Так было и в Кракове, где мы провели вечер в гостях у руководителей городского отделения Союза польских фотохудожников и у краковских фотомастеров. И рассказ о деятельности Союза, и просмотр работ, и небольшая дискуссия о том, что такое современная фотография, и снимки В. Новака и В. Плевинского, фотомастеров, получивших мировую известность, по приглашению которых мы побывали у них в студии, - все заинтересова-

Так было и в Катовице, где нас принимали в редакции газеты «Трибуна работницка» (орган областного партийного комитета Силезии), и в городском клубе пресс-фото. Председатель клуба, известный польский фотожурналист К. Секо рассказал о его деятельности. На счету катовицких фотожурналистов — семь клубных, около десятка профессиональных экспозиций. Хозяева выразили пожелание расширять контакты с советскими коллегами.

Естественно, что наше кратковременное пребывание в Варшаве было насыщенным. Мы посетили ЦАФ (Центральное агентство фотогрвфии), агентство «Интерпресс», встречались с представителями редакций газеты «Трибуна люду», журналов «Фотография» и «Польша».

Как бы подводя итоги поездки делегации, во время встречи в вгентстве «Интерпресс», редактор Н. Козлевич сказал, что конкурс «Польша— в кадре вашей камеры» дал возможность советским и польским фоторепортерам и журналистам завязать новые творческие контакты, лучше

узнать друг друга.

Подобные конкурсы должны стать традиционными и при этом двусторонними, то есть одновременно проходить в советской и польской периодической прессе, — таково мнение наших друзей.

а. козлов

ПУТИ РАЗВИТИЯ ФОТОИ КИНОАППАРАТУРЫ

Расширение автоматизации любительских фото- и киноаппаратов вызывает у многих любителей и профессионалов возражения. Некоторые не признают даже фотоэлектрического экспонометра. В «Советском фото» печаталось немало статей об автоматизации, в которых имелись критическис замечания. Однако не со всеми из них можно согласиться. Рассмотрим, как же в действительности обстоит дело с выпуском автоматических камер.

Фото- и киноаппараты в идеале должны быть просты и удобны в обращении, занимать минимум времени при подготовке к съемке, не давать технического брака при съемке.

Наука и промышленность стремятся в максимальной степени и экономически приемлемо удовлетворить эти требования.

Автоматизация поэволяет исключить технический брак при съемке. Человек ошибается, а машина — нет. Все энают, например, что при определении выдержки без экспонометра нередки передержки и недодержки.

Автоматизация дает возможность до предела упростить работу с аппаратом. Это, во-первых, открывает возможности для расширения круга любителей.

Не секрет, что многих отпугивает сложившееся представление о том, что занятие фото- и кинематографией, помимо расходов, требует много времени, знаний и сил.

Очевидно, для начинающего было бы проще купить аппарат, в котором автоматика обеспечивала бы получение технически правильных снимков,

По статистике более 80% фотоаппаратов, выпускаемых в мире, относится к сравнительно простым автоматическим аппаратам. Во всех зарубежных странах с развитой фотопромышленностью — Японии, США, ФРГ — автоматические аппараты получили среди начинающих любителей большую популярность.

Во-вторых, упрощение работы с аппаратом позволяет направить внимание на творческую сторону съемки — выбор точ-

ки съемки, освещения объекта, момента съемки, плана и т. д.

Что относится к техническим операциям? Это определение выдержки, зарядка пленки в аппарат и перемотка ее, взвод затвора, наводка на резкость.

Поэтому, на наш вэгляд, для массового фотолюбителя будет правильным, если от него потребуется только нажимать на кнопку, а все остальное (не считая художественного творчества) сделает автоматический аппарат и обслуживающая лаборатория.

У квалифицированных любителей иные требования. Для них выпускаются аппараты более высокого класса с широкими воэможностями при съемке, с фотоэлектрическим регулятором экспоэиции, позволяющие свободно оперировать любыми из имеющихся эначений выдержки и диафрагмы.

фотоаппаратах с однопрограммной установкой экспоэиции величина «выдержка-диафрагма» подбирается автоматически по яркости объекта. Такой способ, действительно, несколько ограничивает творческие воэможности снимающего, так как при съемке сюжетов типа спортивных нужна большая скорость затвора, а при съемке, например, многоплановых пейзажей (при той же яркости сюжета) необходима, наоборот, повышенная глубина реэкости (то есть малая диафрагма объектива), а выдержка может быть больше. Но эти требования выдвигаются в основном квалифицированными любителями, а однопрограммные аппараты предназначены для начинающих. В этих аппаратах пара «выдержка-диафрагма» устанавливается в расчете на некоторые средние сюжеты, наиболее часто фотографируемые массовым любителем. Таких любителей однопрограммный аппарат вполне устраивает, так как в подавляющем большинстве случаев получаются хорошие снимки. Что касается его ограниченных возможностей, то на первых порах развития автоматизации не было другого выхода. В настоящее время появляется воэможность создать лишенный этого недостатка двухпрограммный аппарат с двумя спусковыми кнопками-«Пейэаж» и «Спорт». При нажатии на первую кнопку включается повышенная глубина реэкости (то есть малая диафрагма) и большая выдержка. При нажатии на кнопку «Спорт» автоматика действует наоборот. Уже сейчас можно сказать, что выпуск

Уже сейчас можно сказать, что выпуск первых автоматических аппаратов сео́я оправдал.

Современный малоформатный фотоаппарат больше первой «Лейки» и «ФЭДа», но и лучше по характеристикам и более автоматизирован. Сравнивать первые и современные аппараты только по габаритам нельзя, так как они должны быть отнесены к разным классам.

Проблема миниатюризации аппаратуры решается и будет решаться по линии уменьшения размеров отдельных узлов, уплотнения конструкции аппаратов, миниатюризации формата кадра. Так, благодаря улучшению качества пленок и объективов, развивается новый класс камер — полуформатные малогабаритные (типа «Чайка», «Микрон»), которые при меньших габаритах, но большей оснащенности дают снимки не худшего качества, чем первые «Лейки» 20-х годов. Таким образом, две основные тенденции в развитии современной фото- и киноаппаратуры — упростить до предела работу с фотоаппаратом для массового любителя, а квалифицированному любителю дать новые технические возможности при съемке - следует признать правильными. Как исключения, встречаются отдельные неудобные или неотработанные конструкции, не всегда понятные нововведения. Однако, как правило, конструкторы, разрабатывая новые аппараты, исходят из научно выработанных и проверенных многолетней практикой направлений развития аппаратуры.

Объективы с переменным фокусным расстоянием (панкратические объективы) впервые появились в 1959 году. Действительно, они иногда дороже комплекта из трех обычных объективов, хуже по качеству изображения. Но они дают новое преимущество-поэволяют, не сходя с места, точно скомпоновать кадр. Это особенно важно при съемке на цветную обращаемую пленку, когда кадрирование при фотопечати исключено. Кроме того, по габаритам и весу панкратический объектив равноценен, а иногда легче набора из трех обычных объективов для малоформатной «зеркалки» - широкоугольного (35 мм), нормального (50 мм) и портретного (80 мм). Пока эти объективы имеют некоторые недостатки, что объясняется повышенными трудностями расчета, но они постоянно совершенствуются.

Электродвигатель в аппарате пока сложен и дорог. Но он автоматизирует перемотку пленки, взвод затвора и дает возможность произвести сразу серию кадров. Со временем он найдет большее применение.

Предугадывая черты фото- и киноаппаратов ближайшего будущего, можно сказать, что это будут все более автоматизированные камеры, удобные, доступные, расширяющие творческие воэможности снимающего. Популярность автоматических аппаратов у массового любителя, интерес квалифицированных любителей к встроенным фотоэлектрическим экспонометрам и другим новинкам опровергают тех, кто отрицает автоматизацию аппаратов.

В. ГРАДОБОЕВ, кандидат технических наук



ЗАВОД «ФОРТЕ» И ЕГО ПРОДУКЦИЯ

Фотохимическое предприятие «Форте» является единственным заводом по производству фотоматериалов в Венгерской Народной Республике. Завод находится в городе Ваце, расположенном в излучине Дуная в 35 км от Будапешта.

Фотохимическая промышленность нашей страны имеет свою историю. Завод фотоматериалов, построенный в 1913 г., принадлежал английской фирме «Кодак» и выпускал продукцию для России и Турции. В период первой мировой войны производство было прервано и возобновлено лишь в 1922 году. На нем работало всего 140 рабочих и один инженер. Ежегодно производилось 150 000 квадратных метров фотобумаги; ассортимент продукции включал всего 7 видов. Во время второй мировой войны в результате бомбардировки завод был разрушен и его закрыли.

После освобождения Венгрии Советской Армией началось восстановление предприятия. Невозможно переоценить ту помощь, которую оказал Советский Союз в восстановлении венгерской фотохимической промышленности. В 1949 году предприятие было расширено. Надего воротами появилась вывеска с эмблемой «Форте», которая вскоре стала известна не только внутри страны, но и за рубежом.

В 1952 г. был сдан в эксплуатацию новый фотопленочный корпус. Завод вступил в конкурентную борьбу на мировом рынке с такими крупнейшими иностранными фирмами, как всемирноизвестные «Кодак», «Агфа» и «Феррания». К зтому времени фотобумага «Форте» стала пользоваться мировой славой и зкспортировалась в 27 стран. Рост потребностей рынка, заинтересованного в нашей продукции, требовал дальнейшего расширения производства. В 1960 г. приступили к реконструкции завода общей стоимостью в 400 миллионов форинтов. Старое оборудование заменили новым, и маленький завод превратился в современное предприятие средних размеров, которое стало выпускать большой ассортимент светочувствительных материалов.

Наши специалисты выезжали в многочисленные научные командировки и прежде всего в Советский Союз. Они консультировались с советскими учеными и инженерами-химиками. Это оказало большую помощь в технической реконструкции завода.

Был создан современный цех по производству змульсии, установлены машины для скоростного полива фотобумаги. Современное оборудование способство-











Новое здание заводоуправления

Здесь, в 11-этажиом здаиии, готовится светочувствительная эмульсия. На передием плаие — одии из цехов, где производится полив фотобумаги

Квалифицированные инженеры и техники тщательно проверяют поступающие материалы и готовую продукцию

Баритажиый цех. Здесь на подложку иаиосится баритовый подслой, обеспечивающий белизиу и блеск

Цех упаковки готовой продукции

вало механизации и автоматизации всего производства. Начала работать лаборатория по контролю за качеством продукции.

Работники завода постоянно заботятся об улучшении технологии производства и качества продукции. В течение последних 10 лет, благодаря усилиям всего коллектива, было выпущено 30 новых видов фотоматериалов.

В Венгрии не существует университетской подготовки специалистов по фотографической химии. Поэтому на заводе организована переподготовка химиковколлоидников, химиков-органиков, физико-химиков, инженеров-машиностроителей в специалистов химико-фотографического производства. Руководство завода уделяет профессиональной подготовке кадров большое внимание.

Основой развития вснгерской химикофотографической промышленности является сотрудничество с Советским Союзом. Это относится как к вопросам технического кооперирования, так и к проблемам экспорта.

Контакты установились после освобождения Венгрии и из года в год укреплялись и расширялись. Было подписано соглашение о сотрудничествс между фотохимическими промышленностями обеих стран. Систематически проводятся мероприятия по обмену опытом между специалистами фотохимии, изучаются проблемы, возникающие в ходе производства фотоматериалов. Подписание соглашения о непосредстаенном сотрудничестве было благотворным для обеих сторон.

В 1969 г. мы экспортировали в СССР свыше 600 тысяч квадратных метров черно-белой фотобумаги и около 90 тысяч квадратных метров цветной бумаги кового типа «Фортеколор». Из писем, присылаемых нам, мы знаем, что изделия «Форте» хорошо известны в СССР и охотно используются советскими фотолюбителями и профессиональными фотографами.

Особенно радуют нас многочисленные письма, в которых, в частности, отмечается высокое качество цветной фотобумаги «Фортеколор», хорошо передающей красный цвет.

Почему наши фотоматериалы пользуются популярностью в Советском Союзе и в других странах?

Вероятно, потому, что богат ассортимент изделий и покупателю предоставляется широкий выбор. Наша продукция способна удовлетворить самые разнообразные требования и вполне пригодна для массового потребления. Для фотобумаги «Форте» характерны большой диапазон зкспозиций и времени проявления, высокое качество и большая надежность даже при самых неблагоприятных условиях обработки. Выпускаются следующие сорта фотобумаги:

«Ротакс» — хлоросеребряная (типа «газлихт») для любительской фотографии. Отлично компенсирует передержки и недодержки. Не имеет склонности к вуалированию. Хорошо и быстро глянцуется. Вследствие невысокой светочувствительности обработку можно вести при желтом свете. Имеет пять градаций и три вида поверхности.

«Портурекс» — предназначена для фотографов-профессионалов и фотохудожников. Особенно рекомендуется для массовой печати открыток.

«Портура» — аналогична предыдущей, но имеет более высокую светочувствительность. Как и «Портурекс», изготав-

ливается на подложке картонной толщины, одной градации и шести видов

поверхности.

«Бромофорт» — универсальная бромосеребряная, предназначена для любителей и профессионалов. Не склонна к вуалированию. Имеет разные подложки, пять градаций и семнадцать видов поверхности. Обрабатывается при оранжевом или желто-зеленом свете.

«Фортезо» — высокочувствительная хлоробромосеребряная бумага. Пригодна как для контактной, так и для проекционной печати. Отличается большим интервалом акспозиции и проявления, позтому особенно удобна для массовой работы. Изображение имеет теплый TOH.

«Фортезо-В» — аналогична предыдущей, но дает изображение более теплого Применяется преимущественно для проекционной печати. Имеет три градвции и девять видов поверхности.

«Вердита» — йодосеребряная фотобумага для контактной печати. Изображение оливково-зеленого тона. Рекомендуется, в основном, для печати пейзажных снимков. Имеет одну градацию и три вида поверхности.

«Фортикс» — для печати рентгеновских снимков с негативов.

«Докубром» — для современной копировальной и репродукционной техники, в также для увеличений с микрофильмов. Ввиду высокой светочувствительности особенно пригодна для проекционной печати. .

«Докуфорт» — для копирования документов. Хлоросеребряный змульсионный слой имеет низкую чувствительность к свету. Относится к особо контрвстным сортвм фотобумаги. Вследствие мелкозернистости и большой четкости изображения рекомендуется для изготовления контактных и рефлексографических копий, чертежей и печатных текстов.

«Копифорт» — негативная и позитивная фотобумвги, предназначенные для размножения документов. Требуют специальной обработки.

«Фортеколор» — фотобумага для печати цветных снимков.

Кроме перечисленных сортов, производится ряд копировальных бумаг для самых разнообразных целей.

Важнейшими характеристиками венгерских черно-белых пленок являются: отличная разрешающая способность, отсутствие вуали, высокое качество. Их можно использовать в любом климате. Пленки производятся следующих сор-TOB:

«Фортеколор» — цветная негативная пленка для малоформатных вппаратов форматная, светочувствительностью 18 ДИН.

«Фортепан» — негативная черно-белая пленка для широкоформатных аппаратов, светочувствительность 17, 20, 23 и 26 ДИН.

Портретная пленка для широкоформатных аппаратов, чувствительность 20 ДИН.

«Фортепан» — пленка для малоформатных аппаратов, чувствительность 17, 20, 23 и 26 ДИН.

«Фортепан» форматная, чувствительность 17, 20, 23 и 26 ДИН.

«Фортепан» — кинопленка 2×6 мм и обращаемая, чувствительность 17 и 20 ЛИН.

Выпускается также рентгеновская пленка и пленки для регистрационных целей (кардиограмм и т. д.).

Завод «Форте» экспортирует свою продукцию в 40 стран. На всех континентах она находит себе сбыт. Постоянно растущие требования стимулируют развитие венгерской химико-фотографической промышленности.

По новому советско-венгерскому торговому соглашению мы предполагаем поставить в Советский Союз 3 миллиона квадратных метров фотобумаги.

Четвертый пятилетний план развития козяйства Венгерской Народной Республики предусматривает дальнейшее расширение венгерской химико-фотографической промышленности. Вопросам хозяйственного руководства, профессиональной подготовки кадров, эффективности производства будет уделено особое внимание. Одна из важнейших задач интенсификация технического развития. В течение 1971-75 гг. намечено увеличить производство материалов для цветной фотографии, по сравнению с чернобелыми, приблизительно в 10 раз. Большую помощь рабочим и служащим завода оказывают творческие работники фотографии.

нас сложились дружеские контакты редакцией журнала «Фото». Главное управление фотографии Венгерского телеграфного агентства, Венгерский Союз журналистов помогают рекламировать наши изделия, охотно используют нашу продукцию при организации международных фотовыставок. контакты сложились благодаря нашей общей любви к фотографии, которая с каждым днем все больше сближает

В заключение позвольте мне привести традиционное пожелание венгерских фотографов: «Много света для ваших снимков — и больших ввм успехов!»

Д-р Ласло ЛЕНЬО, директор завода «Форте»

ТУБУС ДЛЯ

МАКРОПРИСТАВКИ



Приспособление в сборе

Имеющвяся в продаже приставка для макрофотографирования аппаратом типа «Зенит» при помощи объективов фотоаппарата позволяет производить съемку только в натуральную величину и с увеличением 1,5:1 или 3:1. Предлагаемый тубус дает возможность снимать в меньшем масштвбе.

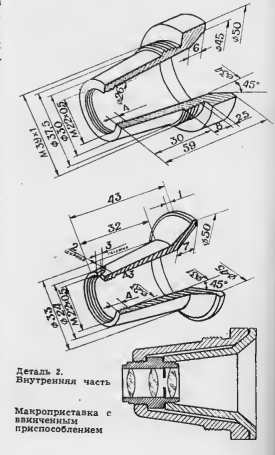
Тубус рассчитан на использование объектива «Индустар-50» или аналогичного по конструкции. Состоит из двуж деталей: корпуса (деталь 1), который при помощи резьбы M39×1 вворачивается в макроприставку (резьба M22×0,5 служит для крепления объектива без наружной оправы), и внутренней части (деталь 2) для регулирования диафрагмы объектива. Обе детали вытачивают из алюминиевых сплавов, латуни или бронзы.

Объектив «Индустар-50» необходимо вынуть из оправы. Для этого плоским ключом отвертывают гайку, крепящую его внутри оправы. Вывернув винт крепления кольца диафрагмы, свинчивают кольцо, а на его место навинчивают деталь 2, предварительно пропилив в ней отверстие под крепежный винт (по месту). Уствновив деталь 2 и крепежный винт, проверяют работу диафрагмы. Затем плоским ключом, введенным в пропилы оправы линз, ввинчивают объектив с деталью 2 в резьбу $M22\times0,5$.

Для пользования диафрагмой необходимо перед сборкой отметить по старому кольцу диафрагм числа относительных отверстий, а потом перенести их на деталь 1, а на детали 2 сделать засечку. После или до сборки внутреннюю и внешнюю часть приспособления красят черной матовой краской.

Л. ЧЕРНЯК

деталь 1. Корпус



ЗАТВОР. ЦЕНТРАЛЬНЫЙ или шторный?

Прошу рассказать, ссть ли преимущества у шторного затвора по сравнению с центральным?

С. Белолобов, Таганрог

В современных камерах применяются затворы двух типов - шторные и центральные.

Шторный затвор состоит из светонепроницаемой матерчатой или металлической шторки с регулируемой по ширине щелью. Шторка помещается перед негативным материалом. При зкспонировании щель проходит перед негативом, постепенно засвечивая кадр. Обычно эти затворы применяются в камерах, предназначенных для сменной оптики. Основное преимущество этого затвора: возможность смены объективов и получение коротких выдержек-до 1/1000 сек и меньше. Недостатком является частая неравномерная засветка негатива (особенно. в крупноформатных камерах) и искажение быстро двигающихся предметов. . Шторными затворами снабжены камеры типа «ФЭД», «Зоркий», «Киев», однообъективные зеркальные камеры. В камере «Киев» применена гибкая металлическая шторка, собранная из отдельных узких полосок. В отличие от других затворов, затвор «Киева» имеет вертикальное движение.

разновидностей шторного Одной из затвора является веерный затвор ка-

меры «Киев-10».

Центральный, или лепестковый, затвор помещается между линзами объектива или за объективом. Он получил свое название по характеру работы - открывается от центра к краям. Скорости центрального затвора в лучших образцах - до 1/500 сек. Затвор позволяет работать с лампами-вспышками на всех выдержках (шторные - до 1/125 сек, в

основном на 1/30 сек).

К недостаткам затвора относится то, открываясь и закрываясь, он как что. диафрагмирует объектив, за счет бы чего снижается светосила. Кроме того, при центральном затворе сложнее устанавливать сменные объективы. Лучше если центральный затвор расположен между линзами. Но в этом случае каждый объектив должен иметь свой затвор.

В оснояном центральные затворы устанавливают на камерах с телескопическими визирами. В последнее время их применяют и на зеркальных камерах. Но это усложняет конструкцию аппарата, так как требуется еще одна светозащитная шторка перед светочувствительным материалом («Зенит-4», «Зенит-5», «Зенит-6»).

ЧТО ТАКОЕ БРОМОЙЛЬ?

В редакцию поступает много писем читателей с просьбой рассказать о бромойле. Подробное описание зтого способа печати с рецептурой и описанием технологии было дано А. Штерснбергом в № 8 нашего журнала за 1959 год. В настоящее время бромойль вышел из употребления и не может быть испробован из-за отсутствия необходимых материалов (фотобумаги с незадубленным слоем, особых красок и кистей для их нанесения). Позтому приводим общее описание этого, когда-то популярного, процесса.

«Бромойль», или бромомасляный процесс, принадлежит к числу способов, в которых применяется соединения хрообладающие способностью дубить желатину змульсионного слоя соответственно количеству металлического серебра. -

Бромомасляный способ распадается в основном на две операции; подготовка отпечатка и нанесение краски.

Обычный бромосеребряный отпечаток (контактный или увеличенный) обрабатывают раствором, содержащим бихромат или хромовую кислоту. В этом растворе серебряное изображение отбеливается и одновременно желатиновый слой избирательно задубливается. При размачивании отбеленного отпечатка вода впитывается в светах и тенях изображения по-разному, так как они различно задублены. Глубокие тени, сильно задубленные, впитывают мало воды и остаются практически сухими, света же, задубленные слабо, набухают сильно. При нанесении на размоченный отпечаток (с которого предварительно удален избыток воды) «твердой» масляной краски (типа литографской), она лучше пристает к сухим местам слоя, чем к влажным, и образует изображение, я котором металлическое серебро заменено пигментом. Цвет пигмента может быть выбран любой, в зависимости от сюжста. Отдельные детали можно подчеркнуть, ослабить или совсем убрать в зависимости от замысла автора. Это создало бромойлю репутацию «художественного» способа. Этому способствоваперенести возможность также на другую, нежелатиниизображение рованную бумагу («бромойль» с переносом»).

Бромомасляный процесс использовали и для получения цветных отпечатков, отличающихся высокой иветопрочностью. Для цветной печати исходным материалом служат черно-белые отпечатки, сделанные с трех цветоделенных негативов. Отпечаток с негатива, снятого за зеленым светофильтром, обрабатывают розовым пигментом, отпечаток негатива, полученного за красным фильтром, -- синим, а третий отпечаток, соответствующий негативу, экспонированному через синий фильтр, делают желтым. Все три пигментных изображения переносят на общую подложку. Трехцветный бромойль очень сложен и трудоемок, но в умелых руках дает хорошие результаты. Иллюстрацией к сказанному служат цветные натюрморты, приложенные к упоминавшейся статье А. Штеренберга,

ВЫСТАВКА ФАКСИМИЛЬНЫХ РЕПРОДУКЦИЙ

В Центральном Доме литераторов экспонировалась выставка художественных фотофаксимильных репродукций фотохудожника Государственной Третьяковской галереи Е. Б. Пекуровского.

Работы Пекуровского нс случайно названы «факсимильными репродукциями». Они отличаются высоким мастерством исполнения. Чтобы сделать такую репродукцию, нужно получить идеальный в тональном отношении нсгатив. Подбор соответствующего номера фотобумаги дает возможность передать характер карандашного рисунка или бархатистость угля, или размывки тушью и тому подобное. Готовый отпечаток всегда приходится тонировать, ибо любая бумага, на которой сделан рисунок, в особсиности старая, имсет свой цвет, свой оттс-Так, врубелевские иллюстрации к «Демону» Лермонтова сделаны на коричневой бумаге тушью вразмыяку, с подкраской белилами. Пришлось псчатать так, чтобы точно передать характер рисунка тушью. Готовый отпечаток тонировался химическим краситслем в точно такой же коричновый цвет.

Почти все работы Пекуровского сделаны в натуральную величину оригинала, оформлены на белой подложке в рамке под стеклом, что придает им еще большее сходство с оригинальными работами художников. Достаточно сказать, что в Центральном выставочном залс на выставке «Советская Россия» вместо подлинников художников Андреева, Брод-Альтмана экспонировались ского. 47 снимков Пекуровского, и ни у кого из зрителей (в том числе у художников и искусствоведов) не вызвала сомнения подлинность рисунков.

Разумеется, каждая отдельная репродукция требует кропотливого и упорного труда. И делается эта работа не ради зксперимента, а в силу крайней необходимости. Уникальные подлинники картин и рисунков русских и советских художников находятся в запасниках Третьяковки, их нельзя постоянно экспонировать, так как они «стареют», приходят. в ветхость. Как же познакомить посетителей со многими редкими произведениями художников? Начались поиски, зксперименты. Труды Пекуровского не пропали даром. Вот уже четыре года путеществуют по стране передвижные выставки «В. И. Ленин в творчестве советских графиков», «Не забудем, не простим» — работы Пророкова, Шмаринова из цикла о Великой Отечественной войне, графика Серова, Репина и другие коллекции. Они экспонировались также в ГДР, Чехословакии, Румынии, Венгрии, Монголии.

Работы Пекуровского вносят немалый вклад в дело пропаганды искусства и художественного воспитания масс.

и. селезнев

СТОП — КАДРЫ

«ДЕБЮТ-70» — под таним иазванием проходил в Риге очередной ноннурс начинающих нинолюби-телей. Эта интересиая форма работы с деботантами стала в Латвии традициокной.

ТВОРЧЕСКИЙ ОТЧЕТ любительсной киностудии Управлекия кадров и учебных заведекий исполкома Моссовета состоялся в Мосновском городском клубе кинолюбителей. Студия создана 1963 г. ка базе Театрально-художественного техкического училицы В ее составе — сотрумним дожественного техкического училища. В ее составе — сотрудиики, преподаватели и учащиеся 23 техиикумов, педагогичесних, музыкальных и художествекных училищ. Возглавляет студию преподаватель физини Александр Чертон. На вечере были показаиы лучшие работы студии: «Дорогой образ» (автор Е. Тигов), «Фестиваль» (автор А. Черток), «Крепость на лимане» (аатор Ю. Мартынов) и другие.

тыноа) и другие.

К ЮБИЛЕЮ РЕСПУБЛИКИ КО-МИ готовит свой фильм «Моя Удора» кинолюбитель из Сын-тывкара Н. Дороиин. Неснольно-лет назад начал он эту работу. В фильм вошли кадры, посвя-щейные трудовым делам пяти-летки, новостям знономики и культуры республики.

36 ТЫСЯЧ ЗРИТЕЛЕЙ просмотрели в кикотеатре «Октябрь» города Моршанена Тамбовской области выпусни ииформациюнкого кикожурнала «Цниксние зори», сиятого любителями студии при городском Доме культуры.

ТВОРЧЕСКИЕ КОНТАКТЫ с нииолюбителями других республик
регулярко поддерживают энтузиасты «малого нино» Латвии.
Очередкыми гостями рижан были ленинградцы — участнини моподежной студии Дома нультуры
профтехобразования, ленинградсного нлуба нинолюбителей,
Балтийского завода и Дома культуры имеки Кирова. В кикотеатре «Спартак» состоялся фестиваль привезенных ими фильмов. Были поназаны леиты
«В океанах его пути», «Аатостоп», «У страха глаза велини»,
«Мастер на нес лапы» и др.
Общество николюбителей Латвии
учредило для гостей приз зритворческие контакты с ниучредило для гостей приз зри-телей. Состоялись интересные встречи, беседы, дискуссии, просмотры.

«ОМИИТ-ФИЛЬМ» — так называется студекческая киностудия Омсного института ииженеров жслезнодорожиого транспорта. В своем последнем фильме «Хроника юбилейиого года» студицы рассказали об исследовательской работе студеитов, учебных будиях, о самоотверженном труде институтского отряда на стройнах юбилейного года.

ТУРИЗМ ПОПУЛЯРЕН В Челябииском каучно-исследовательском институте измерительной
техники. Неудивительно, что
путешестаия по родкой стране
стали темой миогих лент, склтых любителями ииститута.
фильм инжекера Евгения Саданова «По Каитегиру» удостоек
премии Всесоюзного коикурса
николюбителей в Моснве.
Как правило, любители работают
иад фильмами самостоятельно.
На собраниях студийцев обсуждаются тольно готовые работы.
Таная система, считают здесь,
дает простор для ииициатиаы,
поисна, помогает полкее аыявиться интересиому авторскому
замыслу. замыслу.



BAIII БУДУЩИЙ ФИЛЬМ. О ЧЕМ ОН?

В минувшем году только организованных кинолюбителей - членов обществ, клубов, студий и кружков — было в нашей стране около 50 тысяч. А всего, если судить по числу реализованных кинокамер, их насчитывается сотни тысяч.

Чем же занята эта колоссальная армия, вооруженная киносъемочной

У кинолюбителей-одиночек - а их большинство — львиная доля пленки уходит на съемку во время летних отпусков и каникул. Немалое место отводит «неорганизованный» любитель созданию, так «домашней кинолетописи». Дни рождения близких, свадьбы, новоселья и другие семейные праздники вот основные сюжеты этого «киноальбома». Не проходит «индивидуал» и мимо событий, совершающихся вне круга его семьи, особенно если они ярки, крвсочны, динамичны. Так рождаются многочисленные любительские ленты о праздничных шествиях и карнавалах, спортивных соревнованиях, ярмарках и т. п. Жадно снимает кинолюбитель все, что кажется ему красивым и эффектным в окружающей природе.

Все эти ленты приносят автору и его близким немало приятных часов, очаровывая радостью воспоминаний и уз-

наваний.

И все же значительную часть обладателей киноквмер очень скоро перестает удовлетворять такое сугубо домашнее кино. Эти пытливые люди — гигантская силв. Они смогли к юбилейному Всесоюзному конкурсу 1970 года создать (сколько вы думаете?) 3653 фильма! Среди них - хроникально-документальнаучно-популярные, учебные, мультипликационные, игровые. Вот и сейчас, когда вы читаете эти строки, на любительских студиях страны снимается одновременно более двух тысяч картин. А с наступлением лета это число резко возрастет.

Среди участников самодеятельных киностудий люди самых разных возрастов и профессий. Но есть у них нечто общее. Это — бескорыстная преданность любимому делу. Они несут зрителям рвдость общения с искусством, получая взамен благодарность. А ведь, в отличие от других видов художественной самодеятельности, создание фильма — дело чрезвычайно трудоемкое и требует чрезвычайно трудоемкое и требует больших материальных затрат. Правда, наши профсоюзные организации щедро субсидируют коллективы кинолюбителей, но разве можно предусмотреть все

расходы, тем более, что кинолюбитель старается в каждое свое «кинодетище» вложить максимум средств и усилий, Для того, чтобы создать общественно полезную киноленту, любителю зачастую приходится в течение долгих месяцев поступаться всем своим свободным временем и отказвться от многих житейских соблазнов.

Ради чего же?

Может быть, большинство кинолюбителей втайне мечтает сменить профессию и попасть в кино или на телевидение?.. В самом деле, в числе поступающих во ВГИК все чаще встречаются кинолюбители. Да и среди штатных операторов на телевидении можно насчитать не один десяток бывших участников киносамодеятельности. В какой-то мере кинолюбительство становится резервом профессионального кино и телевидения, и это вполне закономерный процесс.

Но все же любителей, ставших профес-сионвлами, единицы. Это капли в мощном потоке самодеятельного кино. Может быть, знтузиазм кинолюбителей объясняется честолюбивыми стремлениями выйти нв экран, хотя бы клубный, и обрести аудиторию?.. В известной

степени — да. Однако есть еще нечто

более ценное, чем самое горячее внимвние зрителя.

При всем своем бескорыстии кинолюбитель, снимая фильмы, все же постоянно обогащается. Обогащается духовно. А это - главное.

Кинолюбительство — стимул гармоничного интеллектуального развития, оно побуждает к расширению жизненного кругозора. Вдумчиво работающий кинолюбитель, создввая кинокартину, зна-комится с новыми областями науки, производства, культуры, с новыми людьми, приобретает большую сумму знаний. Я неоднократно наблюдал, как от фильма к фильму рос духовный облик кинолюбителя, как ширился круг его интересов, как подчас из однобоко мыслящего, узкого специалиста он превращался в многосторонне развитого человека, интересного собеседника, желанного гостя в любом обществе.

Это духовное, интеллектуальное воспитание в коллективе самодеятельной ки-. ностудии мне представляется той самой первоосновой, ради которой и благодаря которой существует и развивается кинолюбительство. Получая таким образом некую эстетическую закалку, кинолюбитель в какой-то момент поднимается на новую ступень и сам становится проводником культуры, пропагандистом передовых идей средствами киноискус-

Вот эту морально-этическую и эстетическую сторону киносамодеятельности не следует игнорировать тем, кто в той или иной форме опекает кинолюбитслей. Любительское кино, как и всякая другвя художественная самодеятельность, есть форма самообразования и культурного досуга. К сожалению, некоторые шефы кинолюбителей об этом частенько забывают. Иные руководители предприятий и учреждений видят в подшефных любительских коллективах лишь средство увековечить на пленке собрания, совещания и другие официальные мероприятия, порой не представляющие особого общественного интереса и мало что дающие зрителю. Сколько приходится видеть на смотрвх и конкурсах таких «заказных» кино-лент, похожих на квартальные бухгал-

терские отчеты! Неправы и те, кто по-

ручает кинолюбителям создание науч-



Над кинорассказом о кузнеце украинского села Плавье Федоре Михайловиче Дороше работают кинолюбители Львовского облестного кипофотоклуба профсоюзов. Фильм этот — дань благодарпости и уважения к человеку, который много сделал для установления и укрепления Советской власти в Западной Украине.

ной и технической кинодокументации. Это — дело ведомственных киностудий и кинолабораторий.

В оправдание такой тснденции слышишь порой возражение: «Да ведь они, кинолюбители, выполняют наши заказы не за «так». Мы всякий раз находим возможность материально вознаградить их». Но позвольте, какое в таком случае всс это имеет отношение к любительскому кино? Дух коммерции абсолютно противопоказан художественной самодсятельности, он ее убивает в самом зарольше.

Кинолюбители должны активно вторгаться в жизнь своего предприятия или учреждения, создавать фильмы об интересных людях и их делах. Однако такая работа лишь тогда полноценна, когда органически сочетается с эстетическим воспитанием участников киносамодеятельности. Превращая кинолюбителей в некий редуктор учрежденческого механизма, можно отпугнуть их от увлекательного и полезного дела.

За примерами удачного соединения интересов кинолюбителей и производства сегодня далеко ходить не приходится. Широко тсперь известные фильмылауреаты последних конкурсов, такие как «Рабочий человек», «Щекинский эксперимент», «В океанах его пути», несут, с одной стороны, необходимую научно-техническую информацию, а с другой, служат средством эстетического воспитания эрителя, поскольку сделаны на уровне, близком к подлинному документальному киноискусству.

Ну, а как же быть с «домашним» кино, с которого и начался наш разговор?

Способно ли оно перерасти рамки семейного альбома? Думается, бесспорно, да. Фильмы об отпускных поездках и семейных праздниках тоже могут служить эстетическому обогащению как авторов, так и зрителей. Это зависит от степени духовной зрслости и от уровня кинематографической грамотности их создателей. Самый бесхитростный фильм об зпизоде из повседневного быта, снятый умело, с живинкой, может превратиться в интересное и поучительное зрелище. Есть, например, коротенькая (сто секунд показа!) лента М. Жебракова «С добрым утром» (Харьков), которая демонстрируется на смотрах с неизменным успехом. Мы видим, как крохотный мальчуган впервые в жизни пытается совершить самостоятельный надеть майку-безрукавку. поступок: После неоднократных тяжких попыток малыш, вконец измотавшись, запутывается в майке, как щуренок в сетях. Вот и все. Но снято это с такой наблюдательностью, находчивостью и юмором, что перед нами— не просто бытовая сценка, способная умилить родителей, миниатюрная новелла об упорном крохотном человечке.

Из летних поездок кинолюбители привозят ежегодно сотни тысяч метров отснятой пленки. Но как мало среди этих бесчисленных километров ленты нового, раскрывающего точку зрения автора! Многие любительские фильмы, снятые во время зарубежных поездок, напоминают рекламные проспекты туристских фирм.

В этом отношении путещественникуновичку есть чему поучиться у более
проницательных товарищей, например
у авторов фильма «Астола — Аден» из
Батумского киноклуба. В цветной короткометражке кинолюбителям удалось
не только познакомить эрителей с красотвми зкзотических стран, но раскрыть
социальные конфликты, показать, как
простые люди преодолевают в нелегкой
борьбе последствия колониального гос-

подства. Истинный кинолюбитель — это не всякий обладатель кинокамеры, а тот, кто, получив возможность снимать фильмы, стремится приобщиться к богатствам духовной культуры и приобщает к этому других. Об этом всегда должны помнить и сами кинолюбители и те, кто шефствует над клубами и кружками, организует кинолюбительское движение.

H. КРЮЧЕЧНИКОВ, кандидат искусствоведения





Кадры из фильма, снятого сотрудником института «Грузгипропищепром», студентом факультега журналистики Тбилисского университета Шалвой Габунией во время экспериментов «Черномор», которые проводились советскими акванавтами в 1969 и 1970 гг. Фильм был показан в одной из программ Грузинского телевидения. Подводные съемки производились 8-мм кинокамерой «Спорт-2» в боксе ПКБ-2 на обращаемую пленку «ОЧ-45». «Запасайтесь аквальнгами, — пишет нам автор фильма. — Таких кадров, как под водой, вы не найдете больше нигде».

в библиотечку студии

В прошлом номере мы сообщили о некоторых книгах из серии «Библиотечка кинолюбителя», сыпущенных издательством «Искусство» Заведующий редактией Н. Панфилов рассказывает сегодня о книгах, которые находятся в производстве и в ближайшее время выйдут в свет.

«Киносъемкв в интерьере» — так называется брошюра известного оператора, профессора Л. Косматова. Автор знакомит читвтеля с освещением как основным элементом художественного творчества оператора, рвссказывает о значении «натурального» и «эмоционального» светового эффекта. Книга иллюстрирована кинокадрами из профессиональных и любительских фильмов, пояснительными схемами.

«Натуривя кипосъемка» — брошюра профессора А. Головни знякомит с методами и приемами, которые в трудных условиях освещения помогнот избежать распространенных ощибок и получить хороший изобразительный материал.

«Изготовление звукоаого фильма». Автор книги Л. Неронский сравнивает двв принципиально различных способа синхронизации звукв и изобрвжения в любительском кйно, доказывает преимущество электронных систем по сравнению с системами электромеханическими. В книге приведены описания оригинвльных решений синхронизвторов, разработанных и испытанных автором брошюры. Они могутбыть изготовлены кинолюбителями, знакомыми с радиотехникой.

«Современные 8-мм камеры». Врошюра В. Градобоева содержит описание камер, рассматривает устройство и работу отдельных узлов и механизмов. Даются советы, как выбреть неиболее подходящую модель камеры.

В «Библиотечку кинолюбителя» войдет также несколько книг зарубежных авторов.

Ю. Каунтер. «Как снимают кипотрюки». Для получения кинотрюков используются различные приспособления: зерквла, оптические насадки, маски, призмы. В книге даны чертежи приспособлений. Врошюра снабжена комментариями киноинженера И. Воскресснской.

X. Бэдли. «Монтаж любительского фильма». Монтаж — одно из главных выразительных средств кино. Выбор последоввтельности кадров, темпв и ритма повествования, монтажные переходы — таковы основные вопросы, рассматриваемые в книге. Автор дает некоторые рекомендации по технике склейки пленки.

К. Бартон. «Как снимают мультипликвции». Врошюрв посвящена процессам изготовления простой плоской марионетки, куклы; она поможет научиться правильно рассчитать ее движение, чтобы добиться необходимого эффекта на экране.

К. Томпсон. «Цветной фильм». Автор знакомит со строением цветных пленок, их сенситометрическими характеристиками, дает рекомендации по освещению и экспонометрированию при цветной киносъемке и лабораторной обработке цветных пленок.

ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОСМОТРА И МОНТАЖА 8-мм КИНОПЛЕНКИ

Кинолюбитель может изготовить это несложное устройство в домашних условиях. Будем навывать его монтажным столиком. Пользуясь им, легко найти отдельные кадры и снятые зпизоды, определить места склейки пленки, места для надписей и т. д.

Для просмотра 8-мм пленки кинопромышленностью выпускается лупа «ЛПК-484». Она дает десятикратное увеличение и вполне пригодна для столика. Все остальное, кроме этой лупы, найдется у каждого любителя.

На рис. 1 показан общий вид и детали столика.

Основанием 1 служит фанерная или дощатая планка 70×400 мм толщиной 8-10 мм. У концов основания на шипах и шурупах крепят две стойки для бобин. Их изготовляют из фанеры толщиной 4-5 мм. Задняя подпорка стоек потол-- 8-10 мм. На высоте 80 мм от ocнования в стойках просверливают отверстия диаметром 6 мм и в них вставляют плотно, на клею, стерженьки (пальцы) 3, выступающие на 22 мм. Концы пальцев пропиливают на длину 10 мм и в пропилы вкладывают язычки 2, изготовленные из металла. Язычки должны свободно вращаться на осях из проволоки толщиной 0,8—1 мм.

В средней части столика располагают подставку 1 (рис. 2) для лупы и смотровой площадки 4. Площадка наклонена к горизонтали под углом 30° и имеет в средней части вырез (14×18 мм). Над вырезом и продвигается кинолента по

канавке шириной 9 мм и глубиной 2 мм. Во избежание царапин на киноленте, дно канавки оклеивают полоской мягкой тонкой материи или бумагой. Для того чтобы конец лупы 2 с кадровым окном не касался киноленты, в площадке столика, около выреза, делают подрезы, как указано на рис. 2. К выступающим крами площадки привертывают два направляющих штифта (шурупа) 5 с надетыми на них гладкими отрезками изоляции от злектропровода.

К площадке подставки привертывают шурупами два брусочка 10×10 мм, между которыми свободно проходит ручка лупы. Через концы этих брусочков и ручку лупы просверливают отверстие для шпильки, служащей осью при повороте лупы в наклонное и вертикальное положение 3. Выступающие края диска лупы с окошечком подпиливают и на диск наклеивают бумажную полоску с отверстием против окошечка.

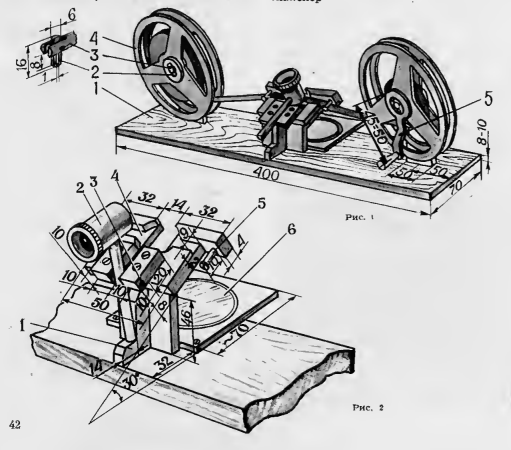
Под смотровой площадкой укрепляют зеркальце 6, а на вертикальную плоскость подставки наклеивают станиоль. При просмотре ленты на палец левой стойки надевают тонкую шайбу, затем бобину 4 (см. рис. 1) с намотанной лентой и еще одну шайбу. Начальный конец ленты закрепляют на бобине, надетой на палец другой стойки. Лента на первой бобине должна быть намотана так, чтобы полоса перфорации проходила со стороны, ближней к стойке. Затем ленту кладут в канавку на площадке

щие штифты. Для более удобной перемотки ленты можно сделать ручку 5 (см. рис. 1) из металла (латунь, медь или сталь). С нижней стороны обода ручки припаивают три зубчика. Их расположение должно совпадать с канавками в центральной части бобины, куда они должны свободно входить. Ручку надевают на палец

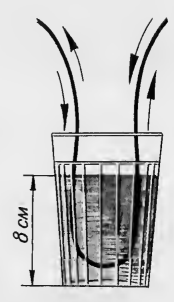
столика и заправляют под направляю-

стойки перед внешней шайбой.

к. куницкий, инженер



ЧИТАТЕЛИ ПРЕДЛАГАЮТ



Если монтажный переход одного кадра в другой, «в затемнение» и «из затемнения», не был выполнен при съемке, его можно с меньшей затратой труда осуществить в процессе самого монтажа. Для этого используют раствор черного анилинового красителя.

Участок смонтированной пленки сгибают петлей так, чтобы склейка стыкуемых кадров была в середине петли. Петлю быстро погружают в раствор красителя до уровня, откуда начинается (или кончается) затемнение, и затем постепенно вынимают — сначала быстрее, затем медленнее. Участок склейки находится в красителе дольше остальной части пленки и окрашивается до полной светонепроницаемости. Капли красителя снимают ватным тампоном.

Концентрацию раствора и скорость окраски устанавливают опытным путем. Высота уровня раствора рекомендуется не менее 8 см.

Разумеется, на поверхности пленки не должно быть жирных пятен, «захватов» от пальцев, иначе окраска будет неравномерной.

Предлагаемый способ особенно хорош для цветных фильмов, так как черный тон красителя не искажает натуральных цветов в кадре.

Ю. ВАСИЛЬЕВ,

Несмотря на большие преимущества перед камерами другого типа, кинокамера «Лада» имеет один незаметный, но значительный недостаток, а именно: положение рук при съемке (левая на рукоятке, правая на рычаге переменного фокуса) крайне неудобно. При таком управлении камерой оператор лишен возможности при съемке крупных планов в движении одновременно менять фокусное расстояние и производить наводку на резкость.

Небольшая переделка кинокамеры позволяет работать более оперативно.

В основании рычага (нижняя планка) сверлят три дополнительных отверстия, и рычаг перемены фокуса крепят а нижнем положении. В пусковую кнопку ввертывают старый наконечник от спускового тросика и на него надеаают головку с аыемкой для пальца.

После переделки камеры можно осуще-

ствлять наводку на резкость леаой рукой непосредстаенно в момент съемки. Кроме того, повышается устойчивость кадров в моменты пуска и останоаки камеры.

Ю. ЛЕБЕЛЕВ. Петропавловск-Камчатский



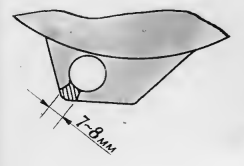


Камера после переделки

Кинобачки, выпусквемые Ленинградским объединением, оптико-механическим имеют даа фланца с проушинами для заправки шлангов, концы которых опущены. Такая заправка неудобна. Кроме того, в процессе работы при вращении улитки растворы выплескиааются через шланги.

Предлагаю лобзиком пропилить проушины, как показано на рисунке. Шланги будет удобнее заправлять сбоку. Они хорошо удерживаются в таком положении, концы их повернуты вверх.

г. подкин, Сарапул



БЕСЕДЫ ПЕРЕД СЪЕМКОЙ

БЕЗ ГОТОВЫХ РЕЦЕПТОВ

Первый зтап работы над сценарием начинается, когда из многообразия фактов и яалений, встречаемых в жизни, вы можете отобрать что-то волнующее вас и достойное стать объектом фильма, когда вы пытаетесь отаетить на два вопроса: «что я хочу снять?» и «что я хочу сказать своим фильмом?»

Иногда у аас еще нет темы, а намечен только материал: конкретный челоаеческий характер, ситуация, место съемки. Вы можете отаетить только нв вопрос, что вы хотите снять: фильм о своем городе, своем совхозе, саоем товарище... Но этого еще мало. Задумывая фильм, аы всегда должны уметь ответить и на второй вопрос: «что я хочу сказать?»

Эти даа злемента — материал фильма и его тему — нужно ясно различать. Отсутствие одного из них не позаолит сложиться замыслу.

Умение осмыслить виденное, найти единую тему фильма — требование решаю-

щее и самое трудное.

Вот, например, фильм любительской студии Дома культуры завода имени Лихачеаа «Тысяча километров холода». Его материал - испытания новых автомашин а условиях жестокой якутской зимы. Но ааторы нашли саою тему, и зта тема уалекла зрителя героикой сеаерных будней, создала напряжение, заставила поволноваться. Тема выявила главных героев ленты — ими оказались не машины, а люди, создавшие их, конструкторы и водители, испытывающие не только новую технику, но и свои характеры, аолю, мастерство.

Прежде чем перейти к следующему зтапу работы, следует точно определить средстаа, которыми можно наилучшим образом аыразить замысел фильма. Будет ли ааш фильм документальным или игроаым, рисованным или кукольным? Будет ли он комедийным, драматическим, лирическим, зпическим? Может быть, наиболее яркое решение придет в фильме-сказке, фильме-притче? Затем начинаются поиски «сценарного хода». Рассказ может вестись, скажем, через восприятие одного из героев фильма. Вот пример такого сценарного хода. Молодая женщина приходит с ребенком в библиотеку Дворца культуры. Малышу скучно на диване, и он незаметно исчезает. Он ходит по коридорам, заглядывает в комнаты. Вместе с ним мы попадаем то в шахматную секцию, то в кружок самодеятельности, то на детскую техническую станцию. Все это нам показывают коротко, неназойливо, через восприятие малыша. «Ход» завершается тем, что малыш находит себе занятие, подобвющее его возрасту. Такой прием использовали кинолюбители из уральского города Верхняя Пышма для фильма о саоем Дворце культуры.

«Ход» найден. Теперь нужно установить последовательность изложения и распределить материал. Это третий зтап.

Окончание. Начало см. «Советское фото», 1971, № 1.

Наметим краткий план фильма. Он будет представлять перечень эпизодоа, составляющих рассказ, — осноаных, этапных моментов повествования. При составлении плана нужно следить за тем, чтобы не было зпизодов лишних, выпадающих из осноаного русла рассказа, тормозящих действие.

Теперь попробуйте по готоаому плану связно рассказать ваш замысел. Но помните: хороший рассказчик отбирает только наиболее характерные подробности. Он дает саоему собеседнику додумать то, что дегко подразумеаается, пропускает те моменты, которые не являются существенными, уаодят от основной мысли.

Так же и в кино. Рассказывая, ищите выразительные подробности, но не забудьте оставить зрителю возможность думать, угадывать, предполагать. Пользуйтесь временными пропусками. Если челоаек выходит а даерь, а затем пояаляется у ворот завода, зрителю не обязательно показывать, как он прошел тот

Четаертый основной зтап подготоаки сценария — последовательная рассказа.

Посмотрите на окружающее через видоискатель кинокамеры. Угол вашего зрения сразу сузился; аместо общирной улицы вы аидите ее часть, а центре внимания оказались детали, которые прежде терялись.

видоискателя звставляет аас Рамка вести рассказ очень предметно.

Вольшую выразительность могут приобрести предметы, детали; они ствновятся порой для зрителя симаолом чувста, мыслей, устремлений автора или героя фильма. Художестаенной деталью может послужить не только предмет, но и какая-то черточка а поведении, характерная приаычка героя.

Есть даа пути ведения рассказа - логический и ассоциативный.

Предположим, вы хотите рассказать а фильме о пераом школьном дне малыша. Можно начать так: «Первое сентября. Мальчику семь лет, и он апераые идет а школу». Это — пераый путь. Можно разаивать тему иначе. «Осень.

Ветер срывает листья с дереаьев. Календарь. От него отрываются листки. Подхваченные ветром, они кружвтся и падают. На календаре остается дата: 1 сентября. В воздуже кружатся листья деревьев. По опаашим листьям важно идут в школу малыши...» Здесь мысль идет по ассоциациям, сраанениям: как листья дереаьев, как листки календаря, отлетело лето, и аот...

Для фильмов научных можно избрать логический способ рассказа.

Для документальных и художественных более характерен — ассоцивтивный.

Уже в сценарии закладывается и ритмический рисунок будущего фильма. В лирических, зпических зпизодвх темп. как правило, относительно замедлен. Острые схватки, столкновения заставляют вас ускорить темп действия. Смена темпов в течение всего повествования — важный элемент построения фильма.

В творчестве нет и не может быть готовых формул. Эти заметки ставили своей целью напомнить о необходимых элементах работы над сценарием. Дать рецепт, как добиться своеобразного решения темы, разумеется, неаозможно. Каждый делает свои открытия сам.

Но без открытия, пусть небольшого, нет и не может быть серьезного фильма.

М. МАРШАК

Дорогая редакция! Я категорически не согласен с мнением С. Бородай о зернистых снимках («Совет-ское фото», 1970, № 9). Методическая литература по вопросам техники фотографии не может давать рецептов в художественной фотографии. Ведь цель этих брошюр - помочь в преодолении элементарных технических трудностей, а не устанавливать художественные Общеизвестно, каноны. что художественная фотография, как и любой другой вид искусства, всегда поиск. Зернистость может быть очень сильным средством выразительности, в отдельных случаях единственно возможным. Та же «Гражина» Л. Руйкаса («Советское фото», 1969, № 12) не оставляет никаких сомнений на этот счет.

кныщ А. КНЫШ (Краснодарский край)

Ред.: В последнее время технические приемы в значительной степени расширили «палитру» фотографа. Не следует встречать в штыки любое отклонение от привычных норм. Оценивать фотопроизведение нужно прежде всего по признакам его глубины, органичности связи формы с содержанием, общественной и эстетической значимости. Стремление создавать снимок только по принципу похожести на уже виденное, апробированное, ведет к отказу от поиска в области формы. Судя по письмам, с нами в этом согласны многие нашичитатели.

Уважаемая редакция! Уже много лет выписываю и читаю ваш журнал, хотя фотографией занимаюсь лишь шестой год и пятый год являюсь членом Вильнюсского фотоклуба.

Я артист Литовского радио и телевидения, фотокамера стала моим постоянным спутником как в гастрольных поездках, так и дома...

Посылаю на ваш суд несколько своих работ. Буду рад, если они понравятся вам.

Снимок «Его величество» сделин в Польше, камерой «Зенит-ЗМ», объектив «Юпитер-11», на пленке KH-3.

«Ненастье» — камерой «Зенит-Е», объектив «Гелиос-44», пленка «Фото-65».

С уважением.

М. КАУКЕНАС (Вильнюе)

Ред.: Можно поздравить Вас с образцовой техникой печати — это, увы, ахиллесова пята большинства фотолюбителей. Снимки разнообразны, подчас неожиданны по своим сюжетам и лучше всяких слов доказывают: фотоаппарат, действительно, отличный спутник для человека, умеющего ви-

Уважаемые товарищи! В № 1 «Советского фото» появился новый раздел «Киностудия 8—16». Каково его будущее?

ОПАРЫШЕВ (Ярославль)

м. каукенас

Его величество

(Вильнюе)

Ненастье

Ред.: Нам хотелось бы с помощью наших читателей-кинолюбителей сделать этот раздел не только средством информации

о самых интересных событиях в самодеятельном кинематографе, но и трибуной, где сами кинолюбители могли бы обсудить свои проблемы, поделиться опытом, поспорить о путях, которыми идет «малое кино». Будут публиковаться также матерактера, телей

кация учебных материалов, а также статей о про-

Появление в журнале новой рубрики вызвало уже немалый приток писем кинолюбителей. Самые интересные из них будут опубликованы. Мы будем признательны всем читателям, которые пришлют нам свои предложения и пожелания.

THE RESTRICTION OF THE PARTY OF

риалы рецензионного хапосвященные наиболее заметным работам советских кинолюби-Мы надеемся рассказать о любительском кинематографе за рубежом, о наиболее крупных международных фестивалях любительских фильмов. Будет продолжена публиблемах кинотехники.

От редакции: На ваш стол, дорогой читатель, лег 4-й номер журнала. Четыре журнальных книжки — вполне достаточно, чтобы познакомиться с основными направлениями работы «Советского фото» в 1971 году. В этом году количество наших постоянных подписчиков значительно увеличилось и к 1 февраля составило 200 618. Уже

> тографии. Появились у нас новые друзья и среди кинолюбителей.

зтот факт красноречиво

говорит о том, как широк

в наши дни интерес к фо-

Мы рады многочисленным письмам, в которых вы выражаете свое мнение о журнале, отмечаете его достоинства и недостатки. Однако для редакции было бы полезно продолжить зтот разговор в более конкретной форме. Какие новые темы и рубрики хотели бы вы видеть в журнале? О творчестве каких фотомастеров хотели бы прочитать? Какие проблемы было бы полезно обсудить на страницах журнала?

Мы будем признательны, если каждый из вас включится в поиск снимков, фотографически интересных или представляющих ценность, историческую если в своих письмах вы расскажете о последних событиях фотографической или кинолюбительской жизни в вашем городе, области, республике, поделитесь впечатлениями о работах, публикуемых в печати и экспонируемых на выставках, сообщите нам о талантливых фотолюбителях или фотожурналистах периферии.

«Наш корреспондент»... Так называют журналиста, работающего по специальному заданию редакции, так можно назвать и человека, с которым редакция ведет постоянную переписку.

Надеемся, что все вы будете нашими корреспондентами. Ждем от вас снимков и сообщений, предложений и пожела-

СУСУНИКАШВИЛИ (Москва) Доярка колхоза «Пергале» «пергале»
Каунасского района
Литовской ССР
Мариона Шаулене,
победительница
Всесоюзного конкурса мастеров машинной дойки.









А. Вольгемут

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ПОЧЕТНЫМ ЗВАНИЕМ!

За заслуги в развитии советской фотожурналистики Указом Президиума Верховного Совета РСФСР почетное звание «Заслуженный работник культуры РСФСР» присвоено фотокорреспонденту журнала «Старшина — сержант» Анатолию Павловичу Морозову.

А. П. Морозов — один из старейших советских фотожурналистов, специализирующихся на военной тематике. Ои работает в советской печати вот уже более 40 лет. В годы Великой Отечественной войны А. П. Морозов был в действующей армии. Многие его фронтовые снимки стали уникальными историческими документами.

А. П. Морозов работал газетах «Правда», «Комсомольская правда», «Социалистическое земледелие», «Красный воин», «Иллюстрированная газета». Лауреат многих фотовыставок и фотоконкурсов. А. П. Морозов постояино делится своим опытом с молодыми фотожуряалистами. -

Почетное звание «Заслуженный работиик культуры РСФСР» присвоено ответственному секретарю фотосекции Московской журнали-СТСКОЙ организации Алексею Александровичу Вольгемуту.

А. А. Вольгемут начал свою журналистскую деятельность почти пятьдесят лет тому назад: работал в РОСТА. потом в журналах «Огонек», «Природа», «Иллюстрированное обозреиие» (Берлин), директором Фотоиздата Всесоюзиой сельскохозяйственной выставки.

В настоящее время руководит лабораторией научно-прикладной фотографии и кинематографии Академии наук СССР. А. А. Вольгемут является автором-составителем ряда фотоальбомов и фотокниг. Журналисты столицы неодяократно выбирали А. А. Вольгемута членом фотосекции Московской журналистской организации.

«Советское фото» поздравляет Анатолия Павловича Морозова и Алексея Александровича Вольгемута с присвоением почетного

. . .

РАЗГОВОР О ПРОФЕССИИ

Свыше сто фотожурнали-стов объединяет фотосен-ция Саротовской органи-аоции журналистов. Бользоции журналистов. Боль-шое внимание уделяют здесь проведению творче-сних семинаров и темати-чесних выстовон. Зо четы-ре годо состоялось три выстовки: «Земля сора-товская», «Нош современ-нин», «Саратов вчеро и сегодня». Они привлекли много посетителей; непо-средственно у стендов проходило обсуждение ра-бот.

бот. Зометными событиями в зометными событиями в жизни журналистов, ста-новятся семинары, где фоторепортеры обмениво-ются опытом работы, по-лучиют информацию о но-виннах фотографичесной техники, анономятся с творчеством ведущих фо-томастеров страны. Тон, в гостях у соротовцев по-бывол норреспондент Фо-тохронини ТАСС Н. Гра-новский. новский.

Интересно прошел недовно в Соротове очередной семинар фотокорреспондентов районных и многотиражных гоает, а тонже фотолюбителей - октивистов облостных гозет «Коммунист» и «заря молодежи». Обсуждолся вопрос об отражении средствами фотографии всенародного соревновония в честь XXIV съедо КПСС, успехов трудящихся облости в розвитии народного
хозяйства и культуры. Интересно прошел недовно

Особое внимание было уделено повышению ма-стерства фотокорреспон-дентов. Зтому посвятили свои выступления ответовенов. выступления ответсвои выступления облостной гозеты «Коммунист» с. Корпель и председотель журналист С. Корпель и председотель фотосенции журналистской оргонизоции Ю. Нобатов. Состоялось обсуждение фотографий, предстовленных на семинар
его учостнинами и опубликованных в местной печоти. Опытом своей роботы поделились фотонорреспонденты А. Полянов
(2. Балошов), А. Гринько
и Л. Кросильников (Саротов). Фотомастер, коррестов). Фотомастер, норрес-пондент гозеты «Правда» Е. Халдей поделился своил. химоен пооемился свои-ми воспоминаниями, рос-снозол о журналистеном поиске, о товарищах, но-торые с «Лейкой» и блок-

нотом шли фронтовыми дорогами, о тех, нто не вернулся с войны. Роскоз о своей работе Е. Холдей сопровождал показом фотогрофий, сделонных им на протъждани н фии, соедонных им на протяжении многих лет. Большое впечотление про-чавело серия фотогрофии «От Севастополя до Бер-лино». Отдельный раздел составили снимки, сделонсоставили снимки, сделон-ные на Погодомской кон-ференции (1945 г.) и на Нюрнбергском процессе. Е. Холдей выстриил тонже на семиноре пропоганди-стов в г. Знгельсе и встре-тился с «кроспыми сле-допытами» одной из шнол.

Г. СУХОВА

Идет семинар Фото Л. Красильникова





КНИГА о городе ЮНОСТИ

Сумтаит — это 140 тысяч жителей, эааоды по аыпуску стали, алюминия, суперфосфата, это самый крупный химический комбинат Закаа казых. суперфосфата, это самый крупный химический комбинат Закааказыя. Здесь четыре научно-исспедовательских института, десятки клубоа, Даорец культуры, библиотеки... теки..

Но, пожалуй, самая большая достопримечатель-иость торода — ето моло-дость, его миогонацио-

Фотографии Сумтаит. сумтаит. Фотографии Рашида Эльдарова. Темст А. Касумова, Г. Ахундова. Художиик Алтай Гаджи-еа. Издательство «Ишыг», Ваиу, 1970.

нальиость. Он прекрасен, Сумтаит, асем саоим об-ликом — улицами, дома-ми, бульварами на берегу Каспия.

маспия.
Об этом тороде миого иаписаио, ои ие раз приалекал к себе аиимаиие фоторепортероа. И не
удиаительио, что азербайджаисиий фотограф Рашид Эльдароа решил еще
раз подробио и образно
рассказать о нем иа страницах фотоиииги.

Перелистывая страиицы книги, читатель знакомится с городом и его пюдьми. Пейзажи, сделанные с большим мастерстаом, рассмазыаают о природе Каспия, о городских иоаостройках; жаироаые снимки знакомят с сумтаитдами — молодыми, полиыми сил созидателями будущего. В кииге миого цаетных фототрафий, которые даже при иекоторых недостатиах печати саидетельстауют о хорошем акусе автора. Перелистывая страиицы

Рашид Эльдароа снимал гашид эльдаров снимал сумтаитцев утром, дием и аечером, летом и эимой, на работе и а часы отды-ка. Влагодаря ето мастерка. Благодаря ето мастер-стау читатели получили аозможность близио по-зиакомиться с прекрас-ным городом юности. Следует отдать должиое и художиму Алтаю Гад-жиеау — уровечь оформ-лечия книги аесьма

Г. МИХАЙЛОВ

высои.

ВЫСТАВКА В КАЗАНИ

В ночале этого годо в Казони, в Доме охотнино, проходила отчетная выстовно робот фотоохотни-нов ТотАССР. 15 овторов предстовили 188 сним-

ров предстовили 188 снимнов, из них почти треть —
цветные.
Если сравнить эту энспозицию с первым отчетом
нлубо фотоохотнинов, то
нолицо — несомненный
рост художественного
уровня робот.
Выстовно имело большой
успех у эрителей.

успех у зрителей. В дольнейшем ев энспонаты будут направлены но очередной фотононнурс очередной фотоконнурс «Охрона природы — дело всего нородо».

А. ШНЕГАС, председатель клуба фотоохотиинов ТатАССР

ВНИМАНИЕ!

Устроители VII Междуна-Устроители VII Междуна-родното коикурса «За со-циалистическое фотоис-кусстао» а дополиение к опубликованным услоаи-ям (см. «Советское фо-то», № 3) сообщают, что па конкурс принимаются ра-боты, аыполненные а те-челие 1970—71 тт. Устаиоалены дае специ-альные премии за лучшие снимки, отражающие сотснимки, отражающие сот-рудничество между соци-алистическими странами.



НАГРАДЫ БАЛТФЛОТА

Не совсем обычное событие: фотожуркалистам аручают наградные знаки аручают наградные знаки «Ветерац даажды Краспознаменного Балтийского флота». Этих почетных наград удостоены известные фотомастера, заслуженные работкики культуры РСФСР Марк Редькин и Яков Халип.

АДРЕСА: БЕРЛИН. ВЕНА

«Все то, что мы аидим «Все то, что мы аидим здесь,— естественно, правдиво и потому прекрасно». Так оценивает берлинский еженедельник немецких железнодорожников «Фарт фрай» (ГДР) фотовыстваку, которая экспонировалась в Центеличения и править пр

фотовыстваку, которая экспопировалась в Центральном Доме германосоветской дружбы и теперь продолжает свое путешествие по городам Германской Демократической Республики. Выставка включает 68 работ, сделанных соаетскими фотолюбителями-железнодорожниками и посланкых в ГДР в порядке обмена между Обществом германо-соаетской дружбы и Центральным Домом культуры железнодорожников в Москве. Это уже второй показ работ фотоклуба ЦДКЖ в ГДР. В обмен немецкие друзья из пороля Карп-Марке-Пігат мен немецкие друзья из городв Карл-Маркс-Штад-та послали свою фотовы-ставку, которая была экс-понирована в залах цдкж.

Обширны плвны культурного сотрудничества на 1971 год между советскими железнодорожниками и их коллегами из ГДР

М. Редькик и Я. Халип на одном из кораблей Валтфлота. 1937 г.

Вручая награды, предсе-датель Соаета аетераноа флота, быащий команду-ющий Балтфлотом Герой Соаетского Союза адми-рал В. Ф. Трибуц напом-нил об актианой деятель-ности журналистов, об их участии в боевых по-ходах балтийских мо-ряков.

В мае ао аремя недели германо-советской дружгермано-советской друж-бы а городах Демокра-тической Германии со-стоится фотовыставка стоится фотовыставка «XXIV съезду КПСС по-свящается»; участники любительской киностудии ЦДКЖ покажут свои фильмы. В саою очередь, из РДР приедет выставка «25 лет со дня основания СЕПГ»; а Москве будут показаны фотосерии, показаны фотосерии, посвященные 80-летию И. Бехера и 100-летию со дкя рождения К. Либк-

А аот отзыа, полученный фотоклубом ЦДКЖ из Австрии.

«Фотовыставка. которую «Фотовыставка, которую аы нам послали, так понравилась, что мы хо-тели бы показать ее, кро-ме Вены, в Инсбруке и в

Линце». Свыше 70 рвбот советских фотолюбителей долгое фотолюбителей долгое аремя зкспонировались в громадном фойе венского вокзала и вызвали жизой

вокала и вызвали живои интерес грублики. Международные связи фотолюбителей Центральеного Дома культуры железнодорожников расширяются.

Работы советских фотолюбителей на венском вокзале



УЛАН-УДЭ — РИГА

До прошлой осени мы в Риге очень мало знали до прошлой осени мы в Риге очень мало знали о работах Леонида Пиеничникова. Правда, тем,
кто следит за журналом
«Советское фото», своеобразные художественные
фотографии мастера из
Улан-Удз уже запомнились.
В Рижском фотом

нились.
В Рижском фотоклубе
уже не раз поднимался
вопрос о том, что нам,
фотолюбителям, необходимо всячески расширять оимо всячески расширять контакты с мастерами других республик и городов страны. Тогда и началась наша переписка с Леонидом Пшеничниковым, а вскоре мы стали готовить клише для выставочного каталога.

ставочного каталога. Но по-настоящему мы узнали Леонида Пшеничникова тогда, когда с коллекцией фотографий большого формата в Ригу приехал очень молодой, скромный человек. Нас скромный человек. Нас всех поразила глубокая психологичность и техническое совершенство его фотографий. Дружеская критика, высказанная критика, рижскими критика, высказанная рижскими товарищами, помогла Леониду в более тщательном отборь экспозиции: от небольшого сокращения выставка толь-

ко выиграла. Рижские эрители прояви-Рижские зрители проявили большой интерес к снимкам Леонида. Едино душное одобрение получили циклы «У озера» портреты бурятских сказителей Полемика разгорелась у снимков, названных «Лесной симфонией». Чуткий зритель сразу уловил их «музыкальное звучание», В фотографиях Леонида «звучит» и море, и земля Бурятии изрезанная серебристым изрезанная серебристым серпантином горных рек. Технические приемы его работах никогда его расотах никогоа не превращаются в само-цель. Лесний охотно по-делился своими творче-скими «секретами». Ин-тересно прошли встречи с автором в городах Лат-вии — Вентспилсе и Вал-миете миере.

Cpedu посетителей Среди посетителей выставки было много молодежи. Преподаватель одного из профтехучилищ
Бируга Маззариня привела сюда несколько
групп своих воспитанников. Интересно, что потом, в классе, им было
дано задание написать
сочинение на тему «Художественные фотографии Леонида Пшеничникова».

Вольшое внимание вы-

Большое внимание Большое внимание вы-ставке Леонида Пшенич-никова уделили радио и телевидение, печать рес-публики, Многие газеты и журналы поместили на своих страницах его фо-тографии.

Экспозиция работ Леони-да Пшеничникова стала од Пиеничикова стали заметным событием в фотографической жизни Риги. Мы искрение радовались успехам молодого фотохудожника.

Гунар ВИРКМАНИС, ответственный секретарь Рижского фотоклуба

ХРОНИКА «ПЛАНЕТЫ»

краткое сообщение ТАСС, прозаучаашее десять лет назад, золотыми букаами вписалось а Книгу человеческой истории: «12 апреля 1961 года а Соаетском Союзе аыаеден на орбиту Союзе аыведен на орбиту аокруг Земли первый а мире космический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту. Пилотом - космонавтом космического корабляспутника «Восток» является гражданик Союза Советских Социалистических Республик летчик.

Советских Социалистиче-ских Республик лстчик, майор Гатарин Юрий Алексееаич». Вся наша страна, весь мир отмечает в этом году де-сятилетний юбилей пер-вого космического полета человека. Издательство



«Планета» выпустило этой славной дате набор фотооткрыток «Гагарин». фотооткрыток «Гагарин» Четырнадцать фотографий, запечатлевщих разные моменты жизпи и работы Юрия Гагарина, его семьи, места, где он родился и жил, — прекрасный подарок к юбилею. Эпиграфом к этому набору служат елоаа рукоаодителя космических полетов, известного советского ученого С. П. Ко-ролева: «Юра — олицетво-рение вечной молодости рение вечнии молодости русского народа... В нем счастлиао сочетаются при-родное мужество, анали-тический ум, исключи-тельное трудолюбие...»

Разнообразна продукция разнообразна продукция «Планеты»: фотокниги, альбомы, открытки. С хорошим вкусом издак альбом «Поленоао», посвящекный жизни и таорчеству русского жиаописца Василия Дмитрисаича Поленоаа. Изящно оформленный, с отлично выполениями изетыми отоненными цаетными фотографиями, альбом аоссозграфиями, альбом аоссоздает атмосферу усадьбы художника, очарование русского псизажа, обогащает читателя знанием интересных деталей из жизни художника, русского общества конца XIX векя ского об XIX века.

* * * Интересен альбом великолепных цаетных фотогра-фий Вадима Гиппенрей-тера «К вулканам Кам-чатки». Энтузиаст фото-графии и неутомимый графии и неутомимый путешестаенник, В. Гип-пенрейтер аводит нас в удивительный, фантастич-ный мир вулканоа.

* * *

Любителей спорта порадует набор фотооткрыток «Чемпионат мира по хоккею 1970 года», который выпускается издательством к чемпионату мира по хоккею нынешнего года. Набор аключает двадцать семь портретов нгроков сборной СССР, тренероа, захватывающие сцены ледяных баталий. Красив набор открыток «Москоаский балет на льду». Издательство продожает выпуск набороа из серии «Герои гражданской войны». В ближайшее аремя выходит комплект фотооткрыток «С. М. Буденкый».

ИНСТИТУТ журналистского мастерства

Решением Правления Союза журналистов СССР создви Институт журналистского мастерства, организованный на общественных началах. Занятия проходят в Центральном Доме журналиста. Какова структура института, состав слушателей, его учебный план? Об этом рассказал корреспонденту журнала деканфакультета фотожурналистики В. А. Шитов. — В институте три факультета — редвиционный (для работников газет), редвиционно - издательский и фотожурналистики, — сквзал В. А. Шитоа. — Слушатели института — члены Союза журналистов. Из 226 желяю тоа. — Слушатели института — члены Союза журналистов. Из 120 желающих заниматься нв факультете фотожурналистики было принято 11. Не принятые товарищи могут оставаться вольно-

слушателями, посещать звнятия, выполкять учеб-ные задания, участвовать в работе семинаров. Наи-более активные из них, возможно, будут в даль-нейшем зачислены в ин-

нейшем зачислены в институт.
Совет факультета разработал учебный план на 1970/71 гг. В плане занятия по темам: марксистско-ленинская эстетика, жанры и проблематика современной фотографии, история фотокусства. менной фотоискусства и рия фотоискусства и фотожурналистики, исто-рия изобразительных ис-

рия изобразительных искусств, современная фототехника.
Вольшое место уделяется творческим семинарам, по степени учвстия в которых будет в значительной мере оцениааться и успеваемость слушателей.
Институт — двухгодичный, занятия будут проводиться два раза в месяц.

ВСЕСОЮЗНЫЙ КОНКУРС СПОРТИВНОЙ ФОТОГРАФИИ

Спортивный клуб «Метеор» (Днепропетровск) в минувшем году объявил фотоконкурс под девизом «Мой спортивный клуб». Конкурс привлек к себе всеобщее внимание. 70 авторов из 28 городов и населенных пунктов страны прислали в адрес клуба более 400 снимков.

Первая премия была присуждена Л. Беляеву (Днепропетровск), вторая — фотокорреспонденту «Комсомольской правды» Ю. Шаламову и В. Костину (Днепропетровск), третья — А. Барейшису (Каунас), В. Бойко и Л. Нилову (Днепропетровск). Ниже публикуются условия второго конкурса.

БЫСТРЕЕ! ВЫШЕ! СИЛЬНЕЕ! ПРАВЛЕНИЕ СПОРТИВНОГО КЛУВА «МЕТЕОР» ПРОВОДИТ ВТОРОЙ ВСЕ-СОЮЗНЫЙ КОНКУРС СПОРТИВНОЙ ФОТОГРАФИИ. ЦЕЛЬЮ КОНКУРСА ЯВЛЯЕТСЯ ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА В СССР, ДОСТИЖЕНИЙ СОВЕТСКИХ СПОРТСМЕНОВ.

В конкурсе могут принять участие все желающие.

Принимаются снимки (цветные и чернобелые) размером 30×40 см. На обороте каждой фотографии необходимо указать фамилию, имя, отчество, домашний адрес автора и название работы.

рес автора и название работы. Фотографии следует высылать по адресу: г. Днепропетровск-8, ул. Большевистская, 1, спортивный клуб «Метеор», с пометкой «На фотоконкурс», до 31 октября 1971 года.

Для победителей установлены следующие премии; одна первая премия — 100 рублей, две вторые — по 75 рублей, три третьи — по 50 рублей, три поощрительные — по 25 рублей.

Победители награждаются также грамотами и медалями, а все участники — памятными значками.

«ЗОРКИЙ — ДРУЖБА — 50»

В честь 50-летия советской пионерии объявляется 2-й международный фотоконкурс на лучший детский фотоснимок.

К участию приглашаются все школьники. Каждый может прислать (в редакцию «Пионерской правды») до 20 снимков (черно-белых или цветных), к которым обязательно нужно приложить негативы.

Прием фотографий—до 1 октября 1971 г. Подробно об условиях конкурса можно прочитать в газете «Пионерская правда» (15 января 1971 г.).

COBETCKOE ФОТО



на обложке:

1-я стр. Юрий Гагарин. Фото Николан Туранова (Москва) Публикуется впервые 2-я стр. Кремлевский Дворец съездов. Фото Николая Рахманова (Москва) 3-я стр. Гимнастика. Фото Александра Аредова (Москва) 4-я стр. Весна. Фото Валентина Лебедева (Московская область)

Главный редактор БУГАЕВА М. И.

Редколлегия

АГОКАС, Н. Н. ГРОМОВ М. П. ДЫКО Л. П. КИРИЛЛОВ Н. И. КОВАЛЕНКО Г. Я. КОЗЛОВ А. Ф. МАКУХИНА Л. Ф. ПЕСКОВ В. М. ПРИГОЖИН Ю. Г. РЯБЧИКОВ Е. И. СЕЛЕЗНЕВ И. Н. ЧУДАКОВ Г. М. (ответственный секретарь)

Художник ВИНОГРАДОВА С. А.

Художественнотехнический редактор БЕРСЕНЬЕВСКАЯ Т. Д.

Адрес редакции:

Москва, Центр, М. Лубянка, 9

Телефоны:

отдел фотожурналистики 294-07-67

отдел искусства фотографии 294-82-14

отдел техники 223-86-24

зав, редакцией, для справок 223-20-46

отдел писем 294-53-44

B HOMEPE:

к десятилетию первого полета человека в космическое пространство

- В. ШИТОВ СТРАНИЦЫ «ГАГАРИНСКОГО АЛЬБОМА»
- г. остроумов земные тылы лунохода
- 10 А. ЛОБОВ ТАГАНРОГ: ТРУДОВЫЕ БУДНИ
- 12 И. ОЗЕРСКИЙ ЧАПАЕВКА ВЧЕРА И СЕГОДНЯ

КЛУБ «СОВЕТСКОЕ ФОТО-71»

- 14 А. АЛЕКСАНДРОВ ФОТОГРАФИЧЕСКАЯ КРАСОТА И ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ОБРАЗНОСТЬ
- 20 Роман КАРМЕН: ФОТОРЕПОРТАЖ БЫЛ МОЕЙ СТРАСТЬЮ

КРИТИКА И ВИБЛИОГРАФИЯ

- 24 г. КОПОСОВ ЗЕМЛЯ МУЖЕСТВА
- 25 А. ВОЛЬГЕМУТ В КАДРЕ— ЛУННЫЙ ГРУНТ

ВЗГЛЯД НА СОБЫТИЕ

- В. НАКАРЯКОВ ПАКИСТАН. РАНЕНЫЕ ПАЛЬМЫ
- 30 Дм. БАЛЬТЕРМАНЦ, Л. ДЫКО ПРОФЕССИОНАЛИЗМ И ЭТИКА

ТВОРЧЕСТВО ЗАРУБЕЖНЫХ МАСТЕРОВ

- 32 польские этюлы
- 35 А. КОЗЛОВ «ПОЛЬЩА — В КАДРЕ, ВАЩЕЙ КАМЕРЫ»

ТЕХНИКА ФОТОГРАФИИ

- В. ГРАДОБОЕВ ПУТИ РАЗВИТИЯ ФОТО-И КИНОАППАРАТУРЫ
- 37 Ласло ЛЕНЬО ЗАВОД «ФОРТЕ» И ЕГО ПРОДУКЦИЯ
- 38 л. ЧЕРНЯК ТУБУС ДЛЯ МАКРОПРИСТАВКИ

ОТВЕЧАЕМ ЧИТАТЕЛЯМ

- 9 ЗАТВОР, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИЛИ ШТОРНЫЙ?
- 39 ЧТО ТАКОЕ ВРОМОЙЛЬ?
- 39 И. СЕЛЕЗНЕВ ВЫСТАВКА ФАКСИМИЛЬНЫХ РЕПРОДУКЦИЙ

«КИНОСТУДИЯ 8-16»

- И. КРЮЧЕЧНИКОВ ВАШ БУДУЩИЙ ФИЛЬМ, О ЧЕМ ОН?
- 42 К. КУНИЦКИЙ ПРИСПОСОВЛЕНИЕ ДЛЯ ПРОСМОТРА И МОНТАЖА 8-мм КИНОПЛЕНКИ

ЧИТАТЕЛИ ПРЕДЛАГАЮТ

БЕСЕДЫ ПЕРЕД СЪЕМКОЙ 43 М. МАРШАК БЕЗ ГОТОВЫХ РЕЦЕПТОВ

ЧИТАТЕЛЬ — РЕДАКЦИЯ — ЧИТАТЕЛЬ

АТЕЛЬ

РУКОПИСИ И СНИМКИ НЕ ВОЗВРАЩАЮТСЯ

42

44

А02478 подп. к печ. 7/1V-71 формат 62×92 1/8 печатных листов 7,25 учетно-издат. листов 10,57 тираж 220 000 зак. 858 цена 40 коп.

Московская типография № 2 Главполиграфпрома Комитета по печати при Совете Министров СССР Москва, проспект Мира, 105



